

GAMME BÂTIMENT

# SCALP SAS

**NETTOYAGE, TRAITEMENT & PROTECTION**

Recherche, conception et fabrication

**Réussir ensemble  
votre projet**





## **GUIDE DES SOLUTIONS DE RÉNOVATION ET DE FINITION**

## Notre succès, c'est la réussite de vos projets



À l'origine fabricant de solutions chimiques issues du pétrole destinées à la détergence et au dégraissage, Scalp s'est appuyé sur son expérience dans le traitement, le nettoyage et la protection de surfaces pour développer des produits innovants, toujours plus performants. Aujourd'hui, c'est plus de 70 ans d'expertise en recherche, conception et fabrication de produits chimiques spéciaux que Scalp met à disposition de ses clients et ce, à travers le monde.

Avec des produits distribués sur 4 continents, Scalp, répond aux besoins des professionnels du bâtiment, de l'industrie et des transports en proposant des gammes complètes. Conscient de l'exigence en qualité et en performances qu'exigent ces secteurs, Scalp met à contribution ses services de recherche et développement pour proposer également des solutions clés en main, pour s'adapter au mieux à vos besoins.

**FRANCE**  
**CHIMIE**

L'industrie chimique se renouvelant constamment, Scalp veut y rester attentif et prendre sa part de responsabilité dans les problématiques actuelles de ce secteur ; c'est pourquoi notre entreprise est membre de France Chimie.

Faire confiance à Scalp, c'est être assuré d'avoir toute une équipe investie pour vous apporter les produits et services les plus adaptés à vos projets.

\* France Chimie est l'organisation professionnelle qui représente les entreprises de la Chimie en France. Elle est le porte-parole du secteur auprès des pouvoirs publics nationaux, européens et des instances internationales. France Chimie promeut en France une Chimie responsable et créatrice de solutions.

# SCALP, une entreprise engagée

Chez SCALP, la RSE est une conviction forte qui guide l'ensemble de nos actions. Notre engagement repose sur des valeurs humaines et durables, intégrant la cohésion sociale, la préservation de l'environnement et l'innovation, à chaque étape de notre activité.

## 🌿 DÉFIS DÉVELOPPEMENT DURABLE



SCALP s'engage pour un avenir durable, en développant des solutions innovantes répondant aux enjeux environnementaux et sociétaux d'aujourd'hui.

- Chaque solution est pensée pour allier performance et responsabilité, en intégrant des matériaux recyclables, des technologies modernes et des procédés écoresponsables afin de limiter l'impact environnemental.
- Les labels EXCELL PLUS, EXCELL ZONE VERTE et NSF attestent de la qualité et de la sécurité de nos produits, y compris pour les usages sensibles comme le secteur alimentaire.

## 🌿 STRATÉGIE BAS CARBONE

Face aux enjeux climatiques, SCALP s'engage dans une démarche globale visant à réduire son impact environnemental. Dans ce cadre, l'entreprise a réalisé un Bilan des Émissions de Gaz à Effet de Serre selon la méthode Bilan Carbone®, lui permettant de disposer d'une évaluation structurée des émissions liées à l'ensemble de ses activités. Cette analyse constitue une base de référence pour identifier les principaux postes d'émissions et orienter les décisions stratégiques en matière de performance environnementale.

- SCALP s'appuie également sur la démarche ECOVADIS pour structurer ses actions autour de critères de durabilité, de performance sociale et de gouvernance, tout en anticipant les impacts du changement climatique.
- Cette stratégie s'accompagne d'une implication active des équipes, à travers des actions de sensibilisation et de formation, et du développement de solutions à faible empreinte carbone, notamment à base de matières végétales et biosourcées, illustrées par la gamme EKO'R.



## IMPACTS ENVIRONNEMENTAUX



SCALP agit pour limiter l'impact écologique de ses activités en repensant ses processus industriels et en adoptant des solutions concrètes, comme l'acquisition de véhicules hybrides ainsi que des emballages en matériaux recyclés.

- SCALP modernise ses outils de production pour améliorer l'efficacité énergétique, réduire les émissions de gaz à effet de serre et renforcer la durabilité de ses processus industriels.
- SCALP place ses collaborateurs au cœur de sa démarche durable, en les formant aux bonnes pratiques environnementales et en les impliquant dans des initiatives internes de sensibilisation et de recyclage.

## RESPECT DE LA DIVERSITÉ

SCALP favorise un environnement de travail sain, inclusif et attractif, afin d'attirer de nouveaux talents.

- SCALP accompagne l'évolution de ses collaborateurs grâce à la formation continue, à la mobilité interne et au mentorat, dans une dynamique d'apprentissage et de développement des compétences.
- SCALP veille à l'équilibre entre vie professionnelle et personnelle en proposant des politiques flexibles et des espaces de détente favorisant le bien-être, la convivialité et la cohésion d'équipe.



## CULTURE SANTÉ POUR TOUS



SCALP place la santé et la sécurité au cœur de ses priorités, en instaurant une culture préventive, des formations continues et des technologies innovantes, pour protéger durablement ses équipes.

- SCALP vise le zéro accident en développant une culture de la sécurité partagée, soutenue par des formations régulières, des actions de sensibilisation et des exercices avec la BSPP.
- SCALP déploie des formations adaptées, des campagnes de sensibilisation à la sécurité et des actions annuelles de prévention santé (Octobre Rose, November).



# NOS LABELS

## Qu'est-ce que le label ECOVADIS ?

Le label EcoVadis est une certification internationale qui évalue la performance RSE (Responsabilité Sociétale des Entreprises) des entreprises. Il repose sur quatre grands piliers : l'environnement, le social et les droits humains, l'éthique des affaires et les achats responsables. Cette évaluation indépendante permet d'attester de l'engagement d'une entreprise en matière de développement durable.

Reconnue mondialement, la notation EcoVadis valorise les bonnes pratiques et renforce la confiance des partenaires et clients.

## Qu'est-ce que le label Excell Zone Verte/Excell + ?

Le label Excell Zone Verte et Excell+ sont des labels indiquant aux consommateurs que les produits labellisés sont compatibles avec la qualité de l'air intérieur des bâtiments industriels ou agricoles destinés à la conservation des denrées alimentaires.

Cette labellisation prend en compte différents aspects écologiques mais également durables, des critères qui aujourd'hui sont devenus indispensables tant dans la construction que dans la production.

Il existe plusieurs critères clefs pour obtenir ces labels :

- ❖ Identification des composés constituant le produit
- ❖ Non-détection de certains pesticides qui ne doivent pas être présents
- ❖ Le respect des teneurs acceptables des composés organohalogénés selon des critères définis
- ❖ Le taux de COV qui évalue la qualité de l'air intérieur

Les labels Excell Zone Verte et Excell+ garantissent la qualité de l'air intérieur des locaux industriels et agricoles à abriter des denrées alimentaires, mais également des lieux de vie. Ces labels prennent en compte l'ensemble des aspects de l'émission directe et indirecte des matériaux et revêtements dans ces lieux afin de garantir l'absence d'altération des produits. Ces deux certifications assurent aussi que les matériaux présents dans ces lieux ne sont pas composés d'éléments représentant un danger pour la santé.

## Qu'est-ce que le label NSF ?

Le label NSF protège et améliore la santé humaine ainsi que l'environnement à l'échelle mondiale. Le label NSF élabore des normes et certifications relatives à la santé publique qui participent à la protection des aliments, de l'eau, de la santé et des produits de consommation. Un produit labellisé NSF est conforme aux normes spécifiques quant à la sécurité, la qualité ou la performance.

Posséder le label NSF assure :

- ❖ Une conformité aux normes et aux règlements nationaux et internationaux
- ❖ La validation et vérification de la sécurité et de la qualité du produit
- ❖ Un gage de qualité et de confiance



# Nos produits spécialisés & innovants



SCALP développe des solutions performantes et responsables pour répondre aux enjeux du bâtiment moderne. Découvrez deux gammes complémentaires : notre gamme EKO'R, pensée pour conjuguer efficacité et écoresponsabilité, et notre gamme DRONE, dédiée à l'application rapide et sécurisée par drone dans les zones difficiles d'accès.

## Quels sont les produits présents dans la GAMME EKO'R ?

Notre gamme EKO'R se compose de produits répondant à chaque besoin du secteur du bâtiment. Pour chaque catégorie, nous avons créé un produit dont l'impact sur l'environnement a été repensé afin de le minimiser :



- » SCALPEX EKO'R
- » LESSIVE + EKO'R
- » BRICK NET EKO'R
- » STONE NET EKO'R
- » NET ENZYME EKO'R
- » SCALPFUGE EKO'R
- » ANTI GAFF S EKO'R
- » ANTI GAFF R EKO'R

## Quels sont les produits présents dans la GAMME DRONE ?

Conçue pour l'application par drone, la gamme DRONE permet des interventions rapides, sécurisées et sans échafaudage. Ces produits sont formulés pour offrir une pulvérisation fine, homogène et efficace, même sur des zones complexes ou en hauteur.



- |                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| p.18 - Scalp Facanet PAE     | p.73 - Lessive + EKO'R |
| p.19 - Scalp Pierre Aqua 89  | p.74 - Brick net EKO'R |
| p.21 - Scalpnet Aqua 37      | p.75 - Stone net EKO'R |
| p.27 - Scalp Aqua 03         | p.77 - Scalpfuge EKO'R |
| p.28 - Scalp Aqua 04         | p.78 - Anti-m EKO'R    |
| p.33 - Scalpfuge 35          |                        |
| p.35 - Scalp Anti-taches 07  |                        |
| p.39 - Scalp Hydrocolore PAE |                        |
| p.43 - Scalp Anti-M          |                        |
| p.44 - Scalp Anti-M 3100     |                        |
| p.59 - Scalp Minéralisant 95 |                        |

## Décapants

- p.10 - Scalpex NW NG
- p.11 - Scalpik Décap'sec NW NG
- p.12 - Scalpex AE NW NG
- p.13 - Scalpex SD NG
- p.14 - Scalpex SD+
- p.15 - Scalpex Aqua 50
- p.16 - Scalpex AL 23

## Nettoyants

- p.18 - Scalp Facanet PAE
- p.19 - Scalp Pierre Aqua 89
- p.20 - Scalp DMC 73
- p.21 - Scalpnet Aqua 37
- p.22 - Scalp Nettoyant Façade 2
- p.23 - Scalp Pronet
- p.24 - Scalp Renov'Express
- p.25 - Derox 320
- p.26 - Scalpinox D
- p.27 - Scalp Aqua 03
- p.28 - Scalp Aqua 04
- p.29 - Scalp Sol'Net
- p.30 - Wipes Express 90
- p.31 - Scalpnet Peeling

## Hydrofuges Oléofuges

- p.33 - Scalpfuge 35
- p.34 - Aquafuge 18
- p.35 - Scalp Anti-taches 07
- p.36 - Scalpfuge Pro CE **NEW**
- p.37 - Scalpfuge OM 70
- p.38 - Scalp Protect Enduit Deco
- p.39 - Scalp Hydrocolor PAE
- p.40 - Scalpfuge Color
- p.41 - Scalp Solar'Activ

## Algicides Biocides

- p.43 - Scalp Anti-m
- p.44 - Scalp Anti-m 3100
- p.45 - Scalp Accelerator M **NEW**
- p.46 - Bati'net M **NEW**
- p.47 - Bati'net M 3100 **NEW**
- p.48 - Scalpfuge Anti-m

## Anti-graffitis

- p.50 - Vernacryl 30
- p.51 - Vernaeau PU 16
- p.52 - Scalp Primer 36
- p.53 - Scalp Sensitive surface cleaner
- p.54 - Scalp Graffiti Remover
- p.55 - Scalp Anti-graffiti 49
- p.56 - Wipes Express 70

## Durcisseurs Consolidants Anti-salpêtre

- p.58 - Scalp Primafix
- p.59 - Scalp Minéralisant 95
- p.60 - Scalp Consolidant Hydrofuge
- p.61 - Scalp NDS 72
- p.62 - Scalp Anti-salpêtre

## Produits Complémentaires

- p.64 - Scalp Peel-Off
- p.65 - Scalp Waterproof Barrier
- p.66 - Degrip'express
- p.67 - Scalp multi'restor
- p.68 - Neutral DA 66
- p.69 - Scalp Decol'papier
- p.70 - Scalp Decol'moquette

## Gamme EKO'R

- p.72 - Scalpex EKO'R
- p.73 - Lessive + EKO'R
- p.74 - Brick net EKO'R
- p.75 - Stone net EKO'R
- p.76 - Net Enzyme EKO'R
- p.77 - Scalpfuge EKO'R
- p.78 - Anti-m EKO'R
- p.79 - Anti-graff S EKO'R
- p.80 - Anti-graff R EKO'R



**DÉCAPANTS**

**01**



## SCALPEX® NW NG DÉCAPANT UNIVERSEL GÉLIFIÉ

IDÉAL POUR DÉCAPER TOUS LES SUPPORTS HORIZONTAUX ET VERTICAUX



### RENDEMENT

750ml ≈ 1,25 à 2,5 m<sup>2</sup>

5L ≈ 8 à 16 m<sup>2</sup>

20L ≈ 33 à 66m<sup>2</sup>

### AVANTAGES

- Sans dioxolane
- Rapide et efficace : décape une grande variété de peintures
- Efficacité reconnue sur tous les supports organiques
- S'utilise en extérieur qu'en intérieur
- Viscosité idéale, adaptée pour les surfaces verticales
- Ne coule pas, consommation réduite
- Ne nécessite pas de rinçage

### DOMAINE D'UTILISATION

SCALPEX NW NG est destiné au décapage des lasures, peintures et vernis sur les supports tels que : le bois, les boiseries, le fer, le zinc, les galvas, les pierres et le béton.

Rapide et efficace, SCALPEX NW NG est donc idéal pour la rénovation de menuiseries en bois et fer telles que les escaliers, panneaux, meubles, encadrements de fenêtres, etc.

Il s'utilise aussi bien pour l'enlèvement de graffitis sur les surfaces brutes.

Grâce à la recherche toujours plus poussée de SCALP, il ne contient ni dioxolane, ni dichlorométhane, ni NMP, ni NEP, ni Phosphate, et reste aussi efficace qu'en version chlorée.

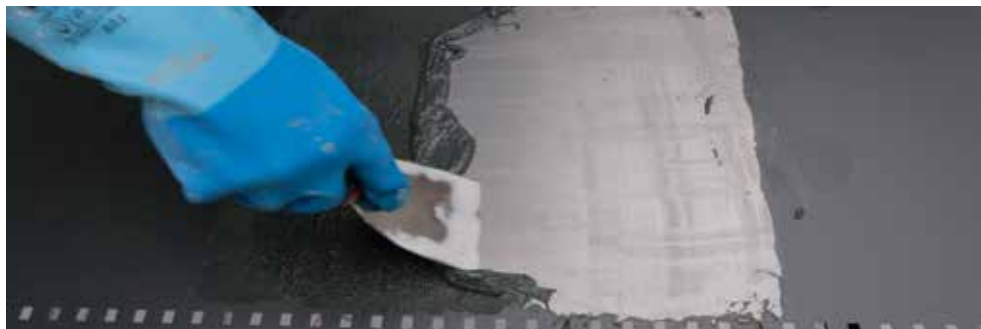
### APPLICATION

- 1 - Appliquer SCALPEX NW NG à la brosse sur la surface à décaper.
- 2 - Laisser agir 20 minutes ou plus en fonction des conditions climatiques et du revêtement. Ne jamais laisser sécher le produit.
- 3 - Enlever les résidus à l'aide d'une spatule ou d'un riflard. Produit sans rinçage.

### CONSEIL

Pour le travail sur bois, effectuer la finition à la paille de fer 000.





# SCALPIK® DECAP'SEC NW NG

## DÉCAPANT UNIVERSEL LIQUIDE

DÉCAPE TOUS LES SUPPORTS ET FORME DES RÉSIDUS SECS - SANS RINÇAGE



### RENDEMENT

750ml  $\approx$  0,24 à 0,49m<sup>2</sup>

5L  $\approx$  3,3 à 6,6m<sup>2</sup>

20L  $\approx$  66 à 133m<sup>2</sup>



### AVANTAGES

- Sans dioxolane
- Forme liquide : pénètre dans tous les recoins.
- Peut s'utiliser par pulvérisation ou trempage.
- Extrêmement rapide et efficace.
- Forme des résidus secs.
- Produit sans rinçage.
- Peut être repeint aussitôt après brossage ou grattage.

### DOMAINE D'UTILISATION

SCALPIK DECAP'SEC NW NG est un décapant universel liquide nouvelle génération : il ne contient ni dioxolane, ni dichlorométhane, ni NMP, ni NEP, ni Phosphate, et est aussi efficace qu'en version chlorée.

SCALPIK DECAP'SEC NW NG est spécialement formulé pour la rénovation de menuiseries en bois et fer par des artisans ou des industries : escaliers, panneaux, encadrements de fenêtres, volets, et meubles (portes, tables, armoires, chaises, etc.).

À utiliser pour le décapage de vernis, de lasures, de peintures et de colles en bain, par pulvérisation, ou par simple application au pinceau.

### APPLICATION

- 1 - Bien agiter avant utilisation, puis appliquer sur le support à décaper.
- 2 - Laisser agir de 1 à 20 minutes selon la nature du revêtement.
- 3 - Enlever les résidus à l'aide d'une spatule ou d'un riflard.

### CONSEIL

Pour le travail sur bois, effectuer la finition à la paille de fer 000. SCALPIK DECAP'SEC NW NG ne nécessite pas de rinçage. Le support peut être recouvert immédiatement après le grattage (vérifier que le support soit bien sec).





## SCALPEX® AE NW NG

### DÉCAPANT EN AÉROSOL ET NETTOYANT GRAFFITIS

POUR UN TRAVAIL PRÉCIS EN INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR



**RENDEMENT**  
500ml ≈ 4,15m<sup>2</sup>



#### DOMAINE D'UTILISATION

SCALPEX AE NW NG est destiné au décapage en profondeur d'une très grande variété de peintures telles que l'acrylique, la glycère, la pliolite, l'alkyde, etc.

Cet aérosol s'utilise également pour le décapage en profondeur des encres, vernis, colles, et lasures.

Polyvalent, il est aussi idéal pour l'enlèvement des tags et graffitis sur surfaces brutes.

SCALPEX AE NW NG s'utilise sur de nombreuses surfaces comme le bois, le fer, les pierres, les briques, les pâtes de verre, les enduits minéraux ; mais aussi sur les carrosseries, les grilles, les portes, les sols, et les murs.

#### APPLICATION

- 1 - Bien agiter l'aérosol avant utilisation.
- 2 - Pulvériser à environ 20 cm sur les surfaces à traiter le temps nécessaire pour bien les recouvrir.
- 3 - Laisser agir pendant quelques minutes, suivant l'épaisseur de peinture à décaper.
- 4 - Le nettoyage des parties décapées peut se faire avec un chiffon sec, une spatule, ou une brosse métallique.

#### CONSEIL

Pour le travail sur bois, effectuer la finition à la paille de fer 000 ou avec un matériel à poils naturels.



#### AVANTAGES

- Sans dioxolane
- Facile et rapide d'utilisation.
- Permet d'effectuer un travail précis : produit indispensable pour les accès difficiles.
- Idéal pour le décapage horizontal et vertical.
- Mousse compacte, excellente tenue sur le support.
- Polyvalent : efficace sur une grande variété de supports.



# SCALPEX® SD NG

## DÉCAPANT ULTRA RAPIDE TOUS SUPPORTS

SANS DIOXOLANE, NI CHLORURE DE MÉTHYLÈNE, NI NMP, NI NEP



**RENDEMENT**  
20L = 25m<sup>2</sup>

### AVANTAGES

- Sans dioxolane ni chlorure de méthylène.
- Idéal pour le décapage des peintures au plomb et amiantées
- Le plus rapide de sa catégorie tout en restant aussi rapide que les décapants chlorés.
- Viscosité idéale adaptée pour les surfaces verticales.
- Polyvalent

### DOMAINE D'UTILISATION

SCALPEX SD NG remplace le décapant chloré.

Ce produit est destiné au décapage de peintures du bâtiment, RPE, RSE, impers, colles, encres, vernis, graffitis ; sur supports en plâtre, béton, pierres, briques, pâte de verre, bois, enduits minéraux.

### APPLICATION

- 1 - SCALPEX SD NG est un produit prêt à l'emploi.
- 2 - Homogénéiser : bien agiter le produit avant l'application.
- 3 - Appliquer en couche épaisse puis laisser agir le produit de 15 minutes à 1 heure, jusqu'au ramollissement total du revêtement. Le rinçage est conseillé. Éviter d'appliquer sur surfaces mouillées.
- 4 - Le support décapé peut être nettoyé par un simple grattage efficace puis être recouvert d'une nouvelle couche de peinture ou de revêtement. un riflard.

### CONSEIL

Ce produit est inflammable : à éloigner de toutes sources incandescentes. Utiliser un matériel à poils naturels.







## SCALPEX® SD+

### DÉCAPANT FAÇADE BIODÉGRADABLE À «EFFET FLASH»

POUR TOUS LES TYPES DE REVÊTEMENTS DE FAÇADE



**RENDEMENT**  
20L ≈ 28m<sup>2</sup>

### AVANTAGES

- Effet « flash » ultra rapide comparable aux décapants chlorés.
- Point d'éclair : de 23°C à 60°C.
- Décape : films minces dès 15 minutes, systèmes d'imperméabilisants de façade à partir de 30 minutes, RPE à partir de 1 heure.
- Sans Odeur.
- Sans chlorure de méthylène.
- Viscosité idéale adaptée pour les surfaces verticales.
- Facilement biodégradable selon les critères de l'OCDE (301F). Rapport d'essai n° RN25-01824.002.
- Taux de biodégradation en 28 jours = 70 à 80%
- Conditionné dans des seaux PCR

### DOMAINE D'UTILISATION

SCALPEX SD + remplace le décapant chloré pour tous les types de revêtements de façade. Ce produit est destiné au décapage de peintures du bâtiment, imperméabilisants, films minces RPE (Revêtements Plastiques Épais), colles, encres, vernis, graffitis, sur supports en plâtre, béton, pierres, briques, pâte de verre, bois, enduits minéraux.

### APPLICATION

- 1 - SCALPEX SD + est un produit prêt à l'emploi.
- 2 - Homogénéiser : bien agiter le produit avant l'application.
- 3 - Appliquer en couche épaisse puis laisser agir le produit de 15 minutes à 1 heure, jusqu'à ramollissement total du revêtement. Produit mécanisable à l'airless. Rinçage conseillé. Éviter d'appliquer sur surfaces mouillées.
- 4 - Enlever les résidus à l'aide d'un scraper ou d'un riflard.





# SCALPEX® AQUA 50

## DÉCAPANT FAÇADE BIODÉGRADABLE GÉLIFIÉ RAPIDE

### POUR SUPPORTS EN PLÂTRE, BÉTONS, PIERRES, BRIQUES...



**RENDEMENT**  
20KG ≈ 20 à 28m<sup>2</sup>

#### AVANTAGES

- Facile et rapide d'utilisation.
- Sans chlorure de méthylène ni NMP
- Sans odeur
- Décape : films minces dès 20 minutes, systèmes d'imperméabilisants de façade à partir de 30 minutes, RPE à partir de 2 heures
- Formule fortement gélifiée idéale pour les surfaces verticales
- Déchet : DIB
- Produit composé à partir de matières premières biodégradables selon la norme de l'OCDE
- Facilement biodégradable selon les critères de l'OCDE (301F). Rapport d'essai n° RN25-01824.001\_A.
- Taux de biodégradation en 28 jours = 80 à 90%
- Conditionné dans des seaux PCR

#### DOMAINE D'UTILISATION

SCALPEX AQUA 50 décape efficacement les peintures du bâtiment, les revêtements plastiques épais (RPE), impers et films minces sur supports en plâtres, bétons, pierres, briques. Sa formule gélifiée super boostée facilite son application et est idéale pour les surfaces verticales.

#### APPLICATION

- 1 - SCALPEX AQUA 50 est un produit prêt à l'emploi.
- 2 - Homogénéiser : bien mélanger le produit avant application.
- 3 - Appliquer en couche épaisse puis laisser agir le produit de 20 minutes à 4 heures, jusqu'au ramollissement total du revêtement. Le rinçage est conseillé.
- 4 - Enlever les résidus à l'aide d'une spatule ou d'un riflard.





## SCALPEX® AL 23

### DÉCAPE LES PEINTURES AU PLOMB OU SILICATES

DÉCAPANT **BIODÉGRADABLE** ALCALIN SOUS FORME DE GEL ÉPAIS



#### RENDEMENT

6KG ≈ 6 à 12m<sup>2</sup>

25KG ≈ 25 à 50m<sup>2</sup>

#### AVANTAGES

- Exceptionnel pour le silicate et le plomb : ne génère pas de poussière.
- Viscosité idéale : très grande facilité d'application et adhérence aux surfaces verticales.
- Action décapante : progressive et très active.
- Peut décaper en une seule passe plusieurs couches de peintures.
- Sans odeur, sans solvant.
- Facilement biodégradable selon les critères de l'OCDE (301F). Rapport d'essai n°RN25-01824.003.
- Taux de biodégradation en 28 jours = 70 à 80%

#### DOMAINE D'UTILISATION

Ce produit est principalement destiné au décapage des peintures au plomb et des revêtements à base d'amiante.

Parfait pour la mise en conformité avec la législation sur la réhabilitation d'immeuble et d'appartement : respect des articles R4412-149 à R4412-161 du code du travail et respect du code de la santé public concernant « l'état des risques d'accessibilité au plomb ».

Décapage de mur intérieur, cage d'escalier, couloir, chambre, cuisine, etc...

#### APPLICATION

- 1 - Appliquer le produit sur la surface à décaper.
- 2 - Nous conseillons d'appliquer un film polyane sur la surface en traitement.
- 3 - Laisser agir de 30 minutes à plusieurs heures, voir une nuit en fonction de l'épaisseur.
- 4 - Enlever les résidus à l'aide d'une spatule ou d'un riflard
- 5 - Rincer et neutraliser avec SCALP NDS 72. Éviter d'appliquer sur surfaces mouillées.

#### CONSEIL

Neutraliser la surface après traitement avec SCALP NDS 72.



**NETTOYANTS**

**02**



# SCALP FACANET PAE

## NETTOYANT & DÉCRASSANT BIODÉGRADABLE SANS RINÇAGE

SANS CHLORE, SANS SOUDE CAUSTIQUE, SANS POTASSE & SANS COV



### RENDEMENT

5L ≈ 14 à 20m<sup>2</sup>  
20L ≈ 56 à 80m<sup>2</sup>



### AVANTAGES

- Pulvérisable
- Agit en profondeur et enlève tous types de salissures
- Sans rinçage et recouvrable à partir de 48h
- Sans chlore, sans potasse, sans soude caustique
- Faible odeur
- Sans COV
- Facilement biodégradable selon les critères de l'OCDE (301F). Rapport d'essai n° RN25-01824.005.
- Taux de biodégradation en 28 jours = 70 à 80%

### DOMAINE D'UTILISATION

SCALP FACANET PAE nettoie et dépollue en profondeur les façades, toitures, murs et sols extérieurs.

Ce produit est idéal pour les surfaces en pierre, brique, ciment, fibrociment, béton, enduit hydraulique et organique, qui ont été encrassées par la pollution urbaine d'origine atmosphérique (dépôts de suie, poussières, particules fines).

Il est efficace pour éliminer tous types de salissures qui se sont incrustées sur les matériaux.

### APPLICATION

1 - Appliquer le produit à raison de 250g/m<sup>2</sup> en moyenne selon l'encrassement sur support sec du bas vers le haut.

2 - Ne pas rincer le produit. Au fil des heures et des jours, les salissures disparaîtront.

3 - Recouvrable à partir de 48h.

Broser éventuellement le support à recouvrir afin de s'assurer qu'il ne reste plus de parties non adhérentes.







# SCALP PIERRE AQUA 89

## NETTOIE LA POLLUTION ATMOSPHÉRIQUE DES FAÇADES

### NETTOYANT NOUVELLE GÉNÉRATION - FORMULÉ POUR RESPECTER LA PIERRE



#### RENDEMENT

5KG ≈ 16 à 25m<sup>2</sup>

20KG ≈ 66 à 100m<sup>2</sup>

#### DOMAINE D'UTILISATION

Permet d'enlever la pollution atmosphérique de type « oxydes de carbone » localisée sur une très grande variété de supports : pierre, marbre, béton, tous crépis, gravillons lavés, surfaces peintes, revêtements organiques, Revêtements Plastiques Épais (RPE), Revêtement Semi-Épais (RSE), etc.

Particulièrement adapté pour les travaux de nettoyage où la contrainte environnementale est importante, notamment en zones très fréquentées.

Pour le nettoyage de matériaux fragiles tels que : la pierre de France, la pierre de parement, les sculptures et toutes les surfaces très poreuses et fragiles.

#### APPLICATION

- 1 - Appliquer le produit du bas vers le haut en couche épaisse et grasse sur la surface à nettoyer.
- 2 - Laisser agir de 1 à 4 heures ou appliquer le soir et rincer le lendemain.
- 3 - Rincer du bas vers le haut à l'eau sous une pression de 90 bars.

#### CONSEIL

Apposer et non « étirer » ce gel thixotrope de manière à ce qu'il y a le plus de charges possible sur le support.



#### AVANTAGES

- Économies de temps et d'argent : pas besoin de passer beaucoup de temps sur la façade.
- Permet d'éviter les inconvénients liés au sablage ou l'hydrogommage.
- Pas de nuisances sonores.
- Pas besoin de neutraliser.
- N'attaque pas les matériaux du bâtiment (careaux et châssis de fenêtres, ferrures, PVC, etc.).
- Met le nettoyage de façade à la portée de tous.



# SCALP DMC 73

## DÉCRASSE LES FAÇADES CALCAIRES ET MINÉRALES

### NETTOYANT SURPUISSANT CONTRE LA POLLUTION ATMOSPHÉRIQUE



#### RENDEMENT

25KG ≈ 40 à 82,5m<sup>2</sup>



#### DOMAINE D'UTILISATION

Ce produit est destiné au dégrassement et au nettoyage de pierres, marbres, enduits hydrauliques, souillés par la pollution urbaine d'origine atmosphérique.

#### APPLICATION

- 1 - Appliquer sur le support sec ou mouillé.
- 2 - Laisser agir de 15 minutes à 1 heure.
- 3 - Rincer abondamment du bas vers le haut à l'eau sous pression, 90 bars maximum.
- 4 - Après le rinçage de la façade, appliquer le neutralisant SCALP NDS 72.

#### CONSEIL

Neutraliser le support aussitôt après lavage avec SCALP NDS 72.

#### AVANTAGES

- Efficace et rapide.
- Puissant.
- Spécialement adapté pour les surfaces calcaires.
- Permet d'éviter les inconvénients liés au sablage.
- Solution économique.



Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Compte tenu des spécificités particulières à chaque support (usures, altération de l'intégralité et/ou des propriétés, composition chimique, etc.) et pour éviter toute dégradation de la surface à traiter, il est indispensable de réaliser un essai du produit Scalp sur une petite surface à traiter en respectant la procédure d'application afin de s'assurer de l'absence d'altération. Produit professionnel - dangereux, respecter les précautions d'emploi. Porter les Equipements de Protection Individuelle (EPI), consulter la Fiche Technique ainsi que la Fiche de Données de Sécurité (FDS) avant utilisation.



# SCALPNET® AQUA 37

## SPÉCIALEMENT ADAPTÉ AUX FAÇADES EN BRIQUES

### NETTOYANT & DÉCRASSANT EN PH NEUTRE - TEXTURE GEL THIXOTROPE IDÉALE



#### RENDEMENT

5KG ≈ 25 à 50m<sup>2</sup>

20KG ≈ 100 à 200m<sup>2</sup>

#### DOMAINE D'UTILISATION

Pour dégraisser les salissures noires d'origine atmosphérique de toutes surfaces minérales ou chargées en silices.

SCALPNET AQUA 37 est particulièrement préconisé pour nettoyer les matériaux fragiles tels que : briques, béton, cérames, grès, pâtes de verre, mignonettes, etc.

Pour les travaux de lessivage où la contrainte environnementale est importante, notamment en zones très fréquentées.

#### APPLICATION

- 1 - Bien homogénéiser le produit avant application.
- 2 - Appliquer le produit du bas vers le haut en couche épaisse et grasse sur la surface à nettoyer.
- 3 - Laisser agir de 1 à 4 heures ou appliquer le soir et rincer le lendemain.
- 4 - Rincer du bas vers le haut à l'eau sous pression, à 90 bars.

#### CONSEIL

Bien rincer.

Nous conseillons d'appliquer SCALPNET AQUA 37 le soir et de rincer le lendemain. Apposer et non «étirer» ce gel thixotrope de manière à ce qu'il y ait le plus de charges possible sur le support.

#### AVANTAGES

- Économies réalisées par rapport au temps passé sur la façade.
- PH neutre.
- Facile d'utilisation : permet d'éviter les inconvénients liés au sablage ou l'hydrogommage.
- Pulvérisable.
- Sans neutralisation du support (pas d'efflorescence).
- N'attaque pas les matériaux du bâtiment tels que : fenêtres, châssis, ferrures, PVC, etc.





AVANT



APRÈS

# SCALP NETTOYANT FAÇADE 2

## NETTOIE RAPIDEMENT LES FAÇADES EN BRIQUE

IDÉAL POUR LES MATÉRIAUX CHARGÉS EN SILICE - EFFET DÉTERGENT



### RENDEMENT

5L ≈ 20 à 33m<sup>2</sup>

20L ≈ 80 à 133m<sup>2</sup>

### DOMAINE D'UTILISATION

SCALP NETTOYANT FAÇADE 2 est destiné au dégraisage des briques, grès, cérames, pâtes de verre, tous types de béton et mignonnettes.

Sa formule est spécialement adaptée au nettoyage et au respect des matériaux chargés en silice.

Il nettoie rapidement la pollution atmosphérique et d'autres salissures liées à la pollution urbaine.

### APPLICATION

- 1 - Bien homogénéiser le produit avant application.
- 2 - Appliquer sur le support sec ou mouillé.
- 3 - Laisser agir de 45 minutes à 2 heures maximum.
- 4 - Rincer abondamment à l'eau sous pression.

### CONSEIL

Bien rincer. Le rinçage à l'eau chaude amplifie l'efficacité du produit. Existe un produit équivalent, DEROX BAT 84, pour certaines applications spécifiques (demander conseil à notre service commercial).

### AVANTAGES

- Spécialement adapté aux matériaux chargés en silice.
- Polyvalent.
- Puissant.
- Très rapide.
- Solution économique.



Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Compte tenu des spécificités particulières à chaque support (usures, altération de l'intégrité et/ou des propriétés, composition chimique, etc.) et pour éviter toute dégradation de la surface à traiter, il est indispensable de réaliser un essai du produit Scalp sur une petite surface à traiter en respectant la procédure d'application afin de s'assurer de l'absence d'altération. Produit professionnel - dangereux, respecter les précautions d'emploi. Porter les Equipements de Protection Individuelle (EPI), consulter la Fiche Technique ainsi que la Fiche de Données de Sécurité (FDS) avant utilisation.



# SCALP PRONET

## SHAMPOING FAÇADE BIODÉGRADABLE - POLYVALENT

### DÉCRASSANT, DÉGRAISSANT ET NETTOYANT CONCENTRÉ / SURPUISSANT



#### RENDEMENT

1L ≈ 6,6m<sup>2</sup>

5L ≈ 33m<sup>2</sup>

20L ≈ 133m<sup>2</sup>

#### AVANTAGES

- Produit très concentré : rapide à agir et économique.
- Polyvalent en fonction de la nature des supports.
- Agit en profondeur et enlève tous types de salissures.
- Facile d'utilisation.
- Sans odeur.
- Intérieur / Extérieur.
- Facilement biodégradable selon les critères de l'OCDE (301F). Rapport d'essai n° RN25-01824.007.
- Taux de biodégradabilité en 28 jours = 65 à 75%

#### DOMAINE D'UTILISATION

SCALP PRONET est un shampoing façade, dégraisseur et dégraissant concentré avant peintures ou autres.

Surpuissant et polyvalent, il est destiné au shampouinage et nettoyage des façades très encrassées que ce soit en finition ou en préparation avant remise en peinture.

SCALP PRONET est également particulièrement efficace pour dégraisser les engins de travaux publics.

#### APPLICATION

1 - Diluer le produit dans un récipient en plastique : 1 litre de SCALP PRONET pour 5 à 20 litres d'eau, en fonction de l'encrassement.

2 - Appliquer SCALP PRONET sur la surface à nettoyer à l'aide d'un pulvérisateur adapté ou d'un nettoyeur haute pression équipé d'un doseur intégré.

3 - Laisser agir de 5 à 15 minutes.

4 - Rincer à l'aide d'un nettoyeur haute pression







# SCALP RENOV'EXPRESS®

## RÉNOVE LES TOITURES, FAÇADES, SOLS ET MURS

RÉNOVATEUR À ACTION EXTRÊMEMENT RAPIDE ET RÉMANENTE- SANS RINÇAGE



### RENDEMENT

5L ≈ 25 à 33m<sup>2</sup>

20L ≈ 100 à 133m<sup>2</sup>

### AVANTAGES

- Produit Pro haut de gamme : très forte concentration en matières actives.
- Grande efficacité et rapidité.
- Produit sans rinçage, sauf si remise en peinture ou hydrofugation.
- Économie de temps passé sur le chantier.
- Pulvérisable.
- Action rémanente.

### DOMAINE D'UTILISATION

Pour rénover et nettoyer très rapidement les salissures et la façades, murs et sols.

SCALP RENOV'EXPRESS s'applique sur toutes les natures de Revêtements Plastiques Épais (RPE) et Semi-Épais (RSE): organique, minéral, hydraulique ou à la chaux.

Il est donc parfaitement adapté aux pierres, briques, ciments, fibrociments, bétons, ardoises, tuiles, etc.

### APPLICATION

- 1 - Homogénéiser le produit. Protéger impérativement toutes les surfaces en aluminium, zinc, Galva et PVC environnantes.
- 2 - Appliquer le produit de bas en haut au rouleau, à la brosse ou au pulvérisateur manuel basse pression (demander conseil à notre service commercial).
- 3 - Laisser agir. Produit sans rinçage. Rincer si remise en peinture ou hydrofugation. Le nettoyage et la décontamination du support apparaissent immédiatement.
- 4 - Bien rincer le matériel de pulvérisation après usage.

### CONSEIL

Ne pas appliquer le produit avant de fortes pluies.





# DEROX 320

**PRÉPARE LES SURFACES MÉTALLIQUES AVANT MISE EN PEINTURE**  
NETTOYANT, DÉGRAISSANT ET DÉROCHANT PROFESSIONNEL



**RENDEMENT**  
1,2KG  $\approx$  7,8m<sup>2</sup>  
6KG  $\approx$  39m<sup>2</sup>  
25KG  $\approx$  165m<sup>2</sup>

## DOMAINE D'UTILISATION

Pour créer une base d'accrochage avant la mise en peinture.  
Pour nettoyer et dégraisser toutes surfaces métalliques avant la mise en peinture : aluminium, zinc, acier galvanisé.  
Pour éliminer les scories et éviter tout risque de décollement, de cloquage ou d'écaillage de la peinture.  
DEROX 320 peut s'appliquer à la brosse, au rouleau ou au pinceau et peut également s'utiliser en bain.

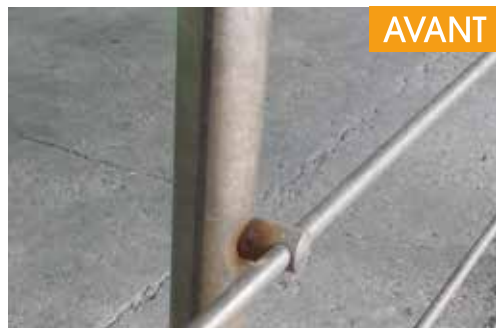
## APPLICATION

- 1 - À utiliser pur ou dilué selon le support : Aluminium : 100% ; Zinc : 50% ; Acier galvanisé : 50%.
- 2 - Appliquer DEROX 320 sur le support puis laisser agir 5 - 10 minutes ou plus en fonction de la rugosité recherchée.
- 3 - Frotter à l'aide d'une brosse.
- 4 - Rincer efficacement le support à l'eau sous pression ou au jet d'eau.

## AVANTAGES

- Promoteur d'adhérence pour les peintures.
- Produit très concentré.
- Action ultra rapide : 5 à 10 minutes.
- Facile d'utilisation.
- Faible odeur.





## SCALPINOX D

### NETTOYANT, DÉGRAISSANT, PASSIVANT ET DÉROUILLANT

#### FORMULE SPÉCIALE CONTRE L'ALUMINIUM ANODISÉ



#### RENDEMENT

1,2KG ≈ 6 à 7,8m<sup>2</sup>  
 6KG ≈ 30 à 39m<sup>2</sup>  
 25KG ≈ 125 à 165m<sup>2</sup>

#### AVANTAGES

- Produit concentré : surpuissant.
- Ravive le métal en lui donnant un aspect neuf.
- Ne dénature ni les aluminiums, ni les vitres : ne modifie ni l'aspect ni la structure du support.
- Sous forme liquide : pulvérisable.
- N'attaque pas le verre ni le caoutchouc.
- Peut-être utilisé par trempage.
- Polyvalent et sans odeur.

#### DOMAINE D'UTILISATION

SCALPINOX D sert à rénover les aluminiums anodisés ternis par la pollution urbaine.

C'est également un excellent dégraissant et dérouillant phosphatant pour les métaux.

SCALPINOX D est donc préconisé pour les travaux de nettoyage de menuiseries et châssis de fenêtres en aluminium anodisé.

Il s'utilise aussi pour les travaux de phosphatation : traitement en bain des traces de rouille.

Il permet de créer un bon accrochage avant la mise en peinture.

#### APPLICATION

- 1 - Utiliser pur pour le nettoyage de l'aluminium et diluer de moitié pour une utilisation en bain pour un effet phosphatant.
- 2 - Laisser agir de 5 à 10 minutes en fonction de l'encrassement.
- 3 - Frotter à l'aide d'une brosse douce ou d'une éponge.
- 4 - Rincer abondamment et efficacement à l'eau froide sous pression. Renouveler l'opération si nécessaire.

#### CONSEIL

Ne pas appliquer le produit avant de fortes pluies.



Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Compte tenu des spécificités particulières à chaque support (usures, altération de l'intégralité et/ou des propriétés, composition chimique, etc.) et pour éviter toute dégradation de la surface à traiter, il est indispensable de réaliser un essai du produit Scalp sur une petite surface à traiter en respectant la procédure d'application afin de s'assurer de l'absence d'altération. Produit professionnel : dangereux, respecter les précautions d'emploi. Porter les Equipements de Protection Individuelle (EPI), consulter la Fiche Technique ainsi que la Fiche de Données de Sécurité (FDS) avant utilisation.



ALUMINIUM



CARRELAGE



BOISERIE



LESSIVAGE INTÉRIEUR

# SCALP AQUA 03

**NETTOYANT UNIVERSEL BIODÉGRADABLE CONCENTRÉ SANS RINÇAGE**

**IDÉAL POUR TOUS LES TRAVAUX DE NETTOYAGE - INTÉRIEUR & EXTÉRIEUR**



## RENDEMENT

1L ≈ 5 à 10m<sup>2</sup>  
5L ≈ 25 à 50m<sup>2</sup>  
20L ≈ 100 à 200m<sup>2</sup>



## AVANTAGES

- Très polyvalent et idéal pour le PVC.
- Produit très concentré : fort pouvoir dégraissant et action rapide.
- Les agents de surface sont biodégradables conformément à la législation en vigueur.
- Pulvérisable.
- Sans ammoniac, sans acide, sans chlore : idéal pour l'intérieur et l'extérieur.
- Facilement biodégradable selon les critères de l'OCDE (301F). Rapport d'essai n° RN25-01824.004.
- Taux de biodégradation en 28 jours = 60 à 70%

## DOMAINE D'UTILISATION

Enlève : graisses, huiles, nicotine, noircissement des radiateurs, suie, salissures alimentaires, urine, traces de colle, chewing-gum, cire, mauvaises odeurs, etc.

Nettoie : peintures, bardages, PVC, plastiques, marbre, vitres, carrelages, aluminium, inox, sols, radiateurs, stores, volets, piscines, hôpitaux, sièges de voitures, jantes en aluminium, moquettes, boiserie, bâches de camions, bâches publicitaires, pièces mécaniques, etc.

SCALP AQUA 03 ne contient ni ammoniaque, ni acide, ni chlore.

## APPLICATION

1 - Diluer ou non le produit avec la concentration adéquate en fonction de l'encrassement : de 0 à 20 volumes d'eau pour 1 volume de produit.

2 - Appliquer le produit sur la surface à nettoyer avec un chiffon, une éponge, un spray, matériel haute pression, autolaveuse, etc.

1 bis - Pour une application au trempé, laisser tremper les pièces dans le produit, de préférence chauffé à 70°C, une vingtaine de minutes.

2 bis - Sortir les pièces, brosser et rincer à l'eau courante.





# SCALP AQUA 04

**SOLUTION DÉTERGENTE, DÉGRAISSANTE ET LESSIVIELLE**  
**ESSENTIEL AU NETTOYAGE DES SURFACES EN INDUSTRIE AGRO-ALIMENTAIRE**



## RENDEMENT

1L ≈ 5 à 10m<sup>2</sup>  
 5L ≈ 25 à 50m<sup>2</sup>  
 20L ≈ 100 à 200m<sup>2</sup>



## AVANTAGES

- Produit labellisé « Excell zone verte ».
- Homologué pour le nettoyage de surfaces pouvant entrer en contact avec les aliments selon la liste positive des composants : Arrêté du 8 septembre 1999 pour l'application de l'article 11 du décret n°73-138 du 12 février 1973 modifié.
- Produit très concentré, sans odeur, sans rinçage.
- Action rapide.
- Fort pouvoir dégraissant.
- Très polyvalent : graisses, nicotine, suie, etc...

## DOMAINE D'UTILISATION

Pour nettoyer et dégraisser le petit matériel, les pièces des machines et les surfaces pouvant entrer en contact avec des denrées alimentaires en industrie agro-alimentaire.

Pour enlever de façon efficace les matières grasses présentes sur les ustensiles, les cuves alimentaires et les surfaces en cuisines industrielles, salles de restauration, hôtels, cantines, hôpitaux, collectivités, etc.

Pour nettoyer des surfaces minérales en carrelage, grès cérame, marbre, etc.

## APPLICATION

- 1 - Dilution : S'utilise pur ! Peut être dilué de 5 à 50% selon l'encrassement et le support. Pour une utilisation en machine haute pression, il est conseillé d'avoir une concentration de l'ordre de 1 à 5 % à la sortie de lance, selon l'état de la surface.
- 2 - Appliquer le produit à l'éponge ou directement avec le spray sur le support.
- 3 - Essuyer avec un chiffon ou de la ouate d'essuyage.
- 4 - Le rinçage reste conseillé.



Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Compte tenu des spécificités particulières à chaque support (usure, altération de l'intégrité et/ou des propriétés, composition chimique, etc.) et pour éviter toute dégradation de la surface à traiter, il est indispensable de réaliser un essai du produit Scalp sur une petite surface à traiter en respectant la procédure d'application afin de s'assurer de l'absence d'altération. Produit professionnel - dangereux, respecter les précautions d'emploi. Porter les Équipements de Protection Individuelle (EPI), consulter la Fiche Technique ainsi que la Fiche de Données de Sécurité (FDS) avant utilisation.





# SCALP SOL'NET

**NETTOIE EN PROFONDEUR BÉTON, CARRELAGES CÉRAMIQUES...**  
**ÉLIMINE TOUTES LES SALETÉS DE FIN DE CHANTIER (LAITANCES DE CIMENT)**



## RENDEMENT

1,2KG  $\approx$  7m<sup>2</sup>  
 6KG  $\approx$  39m<sup>2</sup>  
 25KG  $\approx$  165m<sup>2</sup>



## DOMAINE D'UTILISATION

SCALP SOL'NET est un nettoyant acide concentré pour le béton qui élimine avec rapidité les voiles et laitances de ciment, résidus de plâtre, remontées calcaires, rouille, etc.

Il nettoie les saletés sur surfaces dures : le carrelage, les céramiques, les briques ou encore les parpaings et est donc indispensable pour éliminer les résidus de fin de chantier.

Il dégraisse et déroche les sols en béton avant la mise en peinture ou en rénovation, sur les aires de station-service, pavés autobloquants, sols industriels, etc.

## APPLICATION

1 - Dilution : selon le degré d'encrassement et la sensibilité du support, utiliser le produit pur ou dilué jusqu'à 1 volume de produit pour 5 volumes d'eau.

2 - Bien humidifier la surface au préalable.

3 - Appliquer le produit sur le support puis laisser agir 5 à 10 minutes. L'efficacité du produit peut être accélérée par une action mécanique.

4 - Rincer efficacement à l'eau sous pression ou au jet d'eau avant que le produit ne soit complètement sec.

Répéter l'opération si nécessaire.

## CONSEIL

Ne pas appliquer le produit avant de fortes pluies.

## AVANTAGES

- Très rapide.
- Puissant et efficace.
- Très polyvalent.
- Concentré.
- Faible odeur.





# WIPES EXPRESS 90

**NETTOIE ET DÉGRAISSE RAPIDEMENT TOUTES LES TÂCHES TENACES**

**POUR LES MAINS ET LES SUPPORTS LISSES- SANS EAU NI SAVON**



## DOMAINE D'UTILISATION

WIPES EXPRESS 90 SALISSURES EXTRÊMES est la combinaison d'une serviette abrasive, mais non-irritante, à des solvants végétaux de très haute qualité dégraissante.

Elles sont indispensables pour les professionnels en bâtiment, services techniques, collectivités, chaufferies, OPHLM, plomberie, travaux publics, imprimerie, industrie mécanique, transports, espaces verts, agro-alimentaire, agriculture.

En plus des salissures ordinaires et de la peinture, WIPES EXPRESS 90 SALISSURES EXTRÊMES permet d'éliminer les tâches tenaces telles que les huiles, graisses, lubrifiants, goudrons, cambouis, adhésifs, bitumes, encres, cires et autres taches tenaces telles que le charbon, les marques de gazon, etc. Très efficace sur les mains, ces lingettes permettent aussi un nettoyage rapide de tous les supports lisses et non poreux tels que : les ordinateurs, imprimantes, tableaux blancs, intérieurs et extérieurs de voiture, machines, plans de travail.

## APPLICATION

Rapide et utilisable en toutes circonstances, WIPES EXPRESS 90 SALISSURES EXTRÊMES ne nécessite ni eau, ni rinçage, ni essuyage, ni séchage et est un système de nettoyage sans résidus.



## AVANTAGES

- Certifié par la NSF pour les catégories A1, A8, E4 : produit répondant aux normes de sécurité pour le nettoyage général, le nettoyage des mains, l'enlèvement des graisses et des carbonés.
- Action rapide.
- Fort pouvoir dégraissant et nettoyant pour tous types de tâches, sur tous supports, sans les abîmer. S'utilise également sur les mains, sans les irriter.
- Pratique : lingettes imbibées prêtes à l'emploi.
- Sans rinçage, sans essuyage complémentaire, sans séchage.
- Format économique : grande quantité de lingettes par pot : 90.
- Combinaison de solvants végétaux.

Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Compte tenu des spécificités particulières à chaque support (usures, altération de l'intégrité et/ou des propriétés, composition chimique, etc.) et pour éviter toute dégradation de la surface à traiter, il est indispensable de réaliser un essai du produit Scalp sur une petite surface à traiter en respectant la procédure d'application afin de s'assurer de l'absence d'altération. Produit professionnel : dangereux, respecter les précautions d'emploi. Porter les Equipements de Protection Individuelle (EPI), consulter la Fiche Technique ainsi que la Fiche de Données de Sécurité (FDS) avant utilisation.



# SCALPNET® PEELING

## PÂTE DE NETTOYAGE ELASTIQUE PELABLE

ÉLIMINE DÉPÔTS DE SALETÉS, DE TACHES DE SUIE ET DE POUSSIÈRES



### RENDEMENT

15KG ≈ 15 à 60m<sup>2</sup>

### DOMAINE D'UTILISATION

SCALPNET PEELING est utilisé pour le nettoyage à sec de dépôts de saletés telles que la poussière, les dépôts terreux, les déjections d'oiseaux, les fumées, la suie, etc.

Il est également efficace en cas de formation de taches superficielles de suie et de poussière qui ont pénétré dans le matériau avec l'humidité.

Il convient parfaitement pour le nettoyage intérieur et extérieur de différents supports comme la brique, le béton, la pierre artificielle à base de béton et de ciment, la pierre calcaire, le grès, la craie, la brique émaillée, le marbre, les enduits, les peintures, les matériaux synthétiques, le métal, etc.

### APPLICATION

- 1 - Produit prêt à l'emploi.
- 2 - Bien homogénéiser SCALPNET PEELING puis appliquer en couche épaisse sur la surface à traiter (minimum 1,0 mm).
- 3 - Laisser sécher jusqu'à l'obtention d'un film transparent uniforme. (de 2h à 24h en fonction de la température ambiante et de l'humidité).
- 4 - Retirer ensuite le film par pelage.

### AVANTAGES

- Retrait du produit par pelage
- Idéal pour l'intérieur
- Très grande facilité d'application
- Fort rendement
- Sans odeur
- Ne nécessite pas d'eau



**HYDROFUGES**  
**OLÉOFUGES**

**03**



# SCALPFUGE 35

**HYDROFUGE TRANSPARENT - IDÉAL EN FINITION OU RÉNOVATION**  
PRODUIT D'IMPRÉGNATION NON FILMOGÈNE



## RENDEMENT

5L ≈ 25 à 33m<sup>2</sup>

20L ≈ 100 à 133m<sup>2</sup>



## DOMAINE D'UTILISATION

Pour enfin protéger efficacement contre les infiltrations de pluie au travers d'une grande variété de supports sur murs, façades et toitures.

Idéal pour : pierres, briques, bétons, enduits à la chaux, enduits hydrauliques, tuiles, marbres, ardoises, fibrociments, etc.

## APPLICATION

1 - Homogénéiser le produit.

2 - Appliquer SCALPFUGE 35 sur supports propres et secs, du bas vers le haut en deux passes, jusqu'à saturation du support, à environ 10 minutes d'intervalle. Utiliser un rouleau, un pulvérisateur manuel ou un airless. Éviter toute surcharge du produit pouvant générer des coulures qui pourraient laisser des traces sur le support.

3 - Protection effective après séchage, de 1 à 5 heures.

## CONSEIL

Existe également en version solvantée : SCALPFUGE PS 86.

## AVANTAGES

- Agrément européen d'efficacité, Classe A : efficacité excellente.
- Produit professionnel haut de gamme : très forte concentration en matières actives.
- Formulation hydrophobe de dernière génération.
- Effet perlant très prononcé.
- Produit en base aqueuse.
- Empêche l'éclatement de vos matériaux durant les périodes de gel.
- Empêche l'encrassement.





SANS

AVEC

## AQUAFUGE 18

**HYDROFUGEANT SILICONÉ AQUEUX - IDÉAL POUR LA PIERRE BLEUE**

**MULTI-SUPPORTS : PIERRE CALCAIRE, PIERRE BLEUE, BÉTON, CHAUX, CIMENT**



### RENDEMENT

5L ≈ 35 à 33m<sup>2</sup>

20L ≈ 100 à 133m<sup>2</sup>

### AVANTAGES

- Performances testées par le CSTC.
- Agrément européen d'efficacité, Classe A : efficacité excellente.
- Effet perlant très prononcé.
- Limite les dégâts dus au gel.
- Idéal pour la pierre bleue.
- Ne change ni l'aspect, ni la porosité du support.
- Peut s'appliquer sur supports légèrement humides.
- Sans solvant et sans odeur.
- Micro-poreux : imprégnation facile et rapide dans les pores des matériaux.
- Pulvérisable.
- Incolore.

### DOMAINE D'UTILISATION

AQUAFUGE 18 est destiné à l'hydrofugation des murs et façades en : pierre calcaire, pierre bleue, béton, ciment, fibrociment, chaux, etc.

Sa formule siliconée en base aqueuse offre une action protectrice puissante, idéale pour la pierre bleue.

AQUAFUGE 18 empêche l'encrassement des supports et limite la formation des micro-organismes.

### APPLICATION

- 1 - Produit prêt à l'emploi, ne pas diluer.
- 2 - Bien homogénéiser AQUAFUGE 18 puis appliquer sur le support à traiter, du bas vers le haut jusqu'à saturation du support. Appliquer une à deux passes à 10 minutes d'intervalle. Éviter toute surcharge du produit pouvant générer des coulures qui pourraient laisser des traces sur le support.
- 3 - L'hydrofugation sera effective aussitôt après séchage complet de AQUAFUGE 18, en une à plusieurs heures.







# SCALP ANTI-TACHES 07

## PROTÈGE CONTRE LA PÉNÉTRATION DES LIQUIDES

PRODUIT D'IMPRÉGNATION TRANSPARENT NON FILMOGÈNE - SOLS ET TERRASSES



### RENDEMENT

1L = 5 à 6m<sup>2</sup>

5L = 25 à 33m<sup>2</sup>

20L = 100 à 133m<sup>2</sup>



### DOMAINE D'UTILISATION

SCALP ANTI-TACHES 07 est LA solution pour protéger efficacement les sols poreux contre la pénétration de l'eau, du vin, du café, du tanin, des huiles, des graisses, des cambouis, des peintures, de la pollution atmosphérique, etc.

Protection hydrofuge et oléofuge, ce produit haut de gamme est étiqueté Classe A, efficacité excellente, selon l'Agrément européen d'efficacité.

Il est ainsi parfaitement adapté pour protéger les supports tels que : pierre, marbre, grès, granit, pavés autobloquants, terre cuite, bois. SCALP ANTI-TACHES 07 est idéal en finition, sur construction neuve et en rénovation ou après nettoyage sur : les trottoirs, zones piétonnes, terrasses, plages de piscine, escaliers, aires de stationnement, garages, stations-services, sols de cuisines, salons, etc.

### APPLICATION

- 1 - Homogénéiser le produit.
- 2- Appliquer SCALP ANTI-TACHES 07 sur supports propres et secs jusqu'à saturation. Une deuxième passe peut être effectuée pour contrôler les zones non traitées, à 10 minutes d'intervalle. Utiliser un rouleau, un pulvérisateur manuel ou un airless. Éviter toute surcharge du produit pouvant générer des coulures qui pourraient laisser des traces sur le support.
- 3 - Protection effective après séchage de 72 heures.

### AVANTAGES

- Performances testées par le CSTC.
- Produit labellisé « Excell zone verte ».
- Formulation hydrophobe, oléophobe de dernière génération, sans silicone.
- Produit Pro haut de gamme : très forte concentration en matières actives.
- Produit d'imprégnation transparente en base aqueuse.
- Utilisation en intérieur et extérieur.
- Empêche l'éclatement de vos matériaux durant les périodes de gel/dégel.



## SCALPFUGE PRO CE

### HYDROFUGE POUR BETON - CONFORME NORME EN 1504-2

PROTÈGE CONTRE L'EAU, L'HUMIDITÉ ET LES CHLORURES



#### RENDEMENT

5L ≈ 16,5 à 50m<sup>2</sup>

20L ≈ 66 à 200m<sup>2</sup>



#### AVANTAGES

- Hydrofuge conforme norme EN 1504-2
- Hydrofuge d'imprégnation, non filmogène en base aqueuse
- Protège contre l'eau, les chlorures, la carbonatation et la corrosion
- Limite les dégâts dus au gel, la formation des efflorescences et des micro-organismes
- Ne change ni l'aspect, ni la porosité du support
- Sans odeur, sans COV
- Pulvérisable
- Résiste aux U.V : ne jaunit pas
- pH neutre

#### DOMAINE D'UTILISATION

SCALPFUGE PRO CE est un hydrofuge incolore conçu pour protéger durablement les façades et murs en béton (neuf ou rénové), en intérieur comme en extérieur.

Compatible avec tous types de béton (banché, BFUHP, GRC, etc.), il pénètre en profondeur pour former une barrière invisible contre l'eau, les chlorures et la carbonatation, sans altérer l'aspect du support.

Résistant aux UV et aux intempéries, il préserve la perméabilité à l'air et à la vapeur d'eau tout en ralentissant le vieillissement du béton.

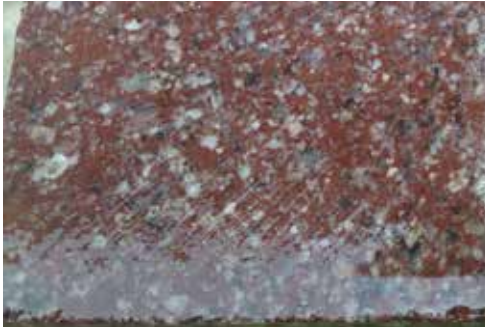
#### APPLICATION

- 1 - Préparation du support : La surface à traiter doit être propre, dépoussiérée, dégraissée et sèche.
- 2 - Bien homogénéiser le produit.
- 3 - Appliquer sur le support à traiter, du bas vers le haut jusqu'à saturation du support. Appliquer deux passes « mouillée sur mouillée ».

L'hydrofugation sera effective aussitôt après séchage complet (3 jours).

#### CONSEIL

Sur béton ou ciment frais, respecter un temps de cure d'au moins 28 jours avant application. Vérifier l'absence de précipitations dans les 24 heures suivant le traitement.



# SCALPFUGE OM 70

## HYDROFUGE SOLVANTÉ NON SILICONÉ ET NON FILMOGÈNE

### PROTECTION À BASE DE COMPOSÉS ORGANOMÉTALLIQUES



#### RENDEMENT

- 1L ≈ 3,3m<sup>2</sup> pour deux couches
- 5L ≈ 16,5m<sup>2</sup> pour deux couches
- 20L ≈ 66m<sup>2</sup> pour deux couches

#### AVANTAGES

- Produit très haut de gamme.
- Efficace sur le plâtre.
- Sans silicone.
- Pulvérisable.
- Imprégnation facile et rapide dans les pores des matériaux.
- Microporeux, facilitant ainsi le libre-échange des vapeurs d'eau.
- SCALPFUGE OM 70 peut être repeint. Pour les peintures solvantées, faire des essais au préalable.

#### DOMAINE D'UTILISATION

SCALPFUGE OM 70 est un hydrofuge solvanté non siliconé, non filmogène et à base de composés organométalliques.

Il protège ainsi les façades en pierre, plâtre, enduit hydraulique, ciment, béton, brique, marbre, tuile, ardoise et fibrociment de la pénétration d'eau de pluie, donc de l'humidité et des tâches.

Son effet perlant prononcé est gage de son efficacité.

Une fois appliqué, SCALPFUGE OM 70 ne dénature pas l'aspect du support.

#### APPLICATION

- 1 - Prêt à l'emploi : ne jamais diluer.
- 2 - Bien homogénéiser le produit avant utilisation.
- 3 - Appliquer le produit sur surfaces propres et sèches. Appliquer sur le support à traiter du bas vers le haut jusqu'à saturation totale du support.
- 4 - Renouveler l'opération une deuxième fois espacée de 20 minutes environ. Éviter toute surcharge du produit pouvant générer des coulures qui pourraient laisser des traces sur le support.





## SCALP PROTEC ENDUIT DECO

**PROTÈGE LES ENDUITS DÉCORATIFS INTÉRIEURS**

**INCOLORE - INVISIBLE - NON FILMOGÈNE**



### RENDEMENT

1L ≈ 5 à 6,6m<sup>2</sup>

5L ≈ 25 à 33m<sup>2</sup>

20L ≈ 100 à 133m<sup>2</sup>

### AVANTAGES

- Produit très haut de gamme unique : protège cirés, chaux, tadelakt...
- Effet perlant instantané.
- Ne change pas l'aspect du support : ne blanchit pas.
- Imprégnation facile et rapide sur les enduits intérieurs de finition.
- Empêche l'encrassement des supports et la pénétration de projection d'huile, vins, café, etc.
- Sans solvant et sans odeur.
- Microporeux.
- Pulvérisable.

### DOMAINE D'UTILISATION

Idéal pour la protection des enduits décoratifs intérieurs tels que : cirés, chaux, tadelakt, murs décorés à l'ancienne, enduits, béton, etc.

Pour ne plus laisser vos enduits décoratifs perdre leur volupté et les empêcher de se dégrader avec le temps et les diverses projections de liquides comme l'eau, l'huile, le café, le vin, etc.

### APPLICATION

- 1 - Bien homogénéiser SCALP PROTECT ENDUIT DÉCO.
- 2 - Appliquer sur le support propre et sec, du bas vers le haut jusqu'à saturation du support, en une à deux passes, à 10 minutes d'intervalle. Éviter toute surcharge du produit pouvant générer des coulures qui pourraient laisser des traces sur le support.
- 3 - La protection est effective une fois que le support est sec. Compter environ 12 heures de séchage pour une pièce chauffée.



Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Compte tenu des spécificités particulières à chaque support (usures, altération de l'intégrité et/ou des propriétés, composition chimique, etc.) et pour éviter toute dégradation de la surface à traiter, il est indispensable de réaliser un essai du produit Scalp sur une petite surface à traiter en respectant la procédure d'application afin de s'assurer de l'absence d'altération. Produit professionnel : dangereux, respecter les précautions d'emploi. Porter les Equipements de Protection Individuelle (EPI), consulter la Fiche Technique ainsi que la Fiche de Données de Sécurité (FDS) avant utilisation.



GRIS ANTHRACITE

ARDOISE

ROUGE BRIQUE

TERRE DE SIENNE

# SCALP HYDROCOLOR PAE

## HYDROFUGE, PROTÈGE, RÉNOVE LES TOITURES ET FAÇADES

### PRODUIT PRÊT À L'EMPLOI - DISPONIBLE EN 4 TEINTES



#### RENDEMENT

20L = 120 à 160m<sup>2</sup>



#### DOMAINE D'UTILISATION

Produit novateur conçu pour la rénovation, la protection, l'hydrofugation, et la coloration des toitures et façades.

Hydrofuge, il protège les surfaces traitées des infiltrations d'eau et des tâches, empêche l'encrassement urbain, la formation de micro-organismes ainsi que la désagrégation due au gel / dégel. SCALP HYDROCOLOR PAE imprègne la surface et la teinte en respectant son aspect minéral. Il a été conçu spécialement pour une application sur bétons, enduits hydrauliques, enduits minéraux, pierres, briques, tous types de tuiles, ardoises, etc.

#### APPLICATION

- 1 - Homogénéiser le produit à l'aide d'un agitateur.
- 2 - Appliquer le produit du bas vers le haut sur le support à traiter, propre et sec jusqu'à saturation. Appliquer deux passes à 1 heure minimum d'intervalle.
- 3 - Éviter toute surcharge du produit pouvant générer des coulures qui pourraient laisser des traces sur le support, une fois sec. Protection effective après séchage de 1 à plusieurs heures.



#### AVANTAGES

- Produit prêt à l'emploi.
- Hydrofuge et rénove l'aspect des toitures/façades en les colorant et en les protégeant.
- Protège efficacement contre la formation de micro-organismes.
- Limite l'encrassement urbain.
- Limite la désagrégation des toitures due au gel/dégel.
- Effet perlant.
- Microporeux.
- Base aqueuse.
- Pulvérisable.
- Sans COV.





## SCALPFUGE COLOR

**RÉNOVATEUR HYDROFUGEANT, MINÉRALISANT ET ANTI-TACHES TEINTÉ**

**POUR TOITURES, FAÇADES, MURS ET SOLS – DISPONIBLE EN 11 TEINTES**



### RENDEMENT

Bi-pack 5L = 30 à 40m<sup>2</sup>

### AVANTAGES

- Produit prêt à l'emploi 4-en-1
- Protège contre la formation de micro-organismes
- Hydrofuge, minéralise, rénove tous les matériaux poreux en les colorant et en les protégeant
- Effet perlant
- Produit en base aqueuse
- Ne contient pas de COV
- Empêche l'encrassement urbain
- Emission dans l'air intérieur : classé A+

### DOMAINE D'UTILISATION

SCALPFUGE COLOR est destiné à la rénovation des toitures, façades, murs et sols.

Protection hydrofuge, ce produit est parfaitement adapté pour protéger les surfaces traitées des infiltrations d'eau et des taches. Minéralisant et consolidant teinté, SCALPFUGE COLOR imprègne la surface tout en respectant son aspect minéral.

Idéal pour une application sur bétons, tuiles, ardoises, pavés autobloquants, etc.

### APPLICATION

- 1 - Produit prêt à l'emploi, ne jamais diluer.
  - 2 - Bien homogénéiser la base incolore (partie A) et le colorant (partie B) avant utilisation.
  - 3 - Verser le colorant (partie B) dans la base (partie A) puis bien mélanger.
  - 4 - Appliquer le mélange du bas vers le haut sur le support propre et sec, en deux passes à 1 heure d'intervalle.
  - 5- Éviter toute surcharge du produit pouvant générer des coulures qui pourraient laisser des traces sur le support.
- Protection effective après séchage de 25 minutes à plusieurs heures.



Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Compte tenu des spécificités particulières à chaque support (usures, altération de l'intégralité et/ou des propriétés, composition chimique, etc.) et pour éviter toute dégradation de la surface à traiter, il est indispensable de réaliser un essai du produit Scalp sur une petite surface à traiter en respectant la procédure d'application afin de s'assurer de l'absence d'altération. Produit professionnel - dangereux, respecter les précautions d'emploi. Porter les Equipements de Protection Individuelle (EPI), consulter la Fiche Technique ainsi que la Fiche de Données de Sécurité (FDS) avant utilisation.





# SCALP SOLAR ACTIV

## LASURE PROTECTRICE PHOTOCATALYTIQUE AUTO-NETTOYANTE

SIMPLIFIE L'ENTRETIEN DES SURFACES ET ASSURE UNE PROTECTION DURABLE



### RENDEMENT

5KG ≈ 30 à 85m<sup>2</sup>

20KG ≈ 120 à 340m<sup>2</sup>



### DOMAINE D'UTILISATION

SCALP SOLAR<sup>®</sup> ACTIV est une lasure innovante qui utilise les rayons U.V pour décomposer les salissures organiques et végétales, contribuant ainsi à maintenir les surfaces propres plus longtemps.

Ce produit stoppe efficacement le développement des micro-organismes sur les surfaces traitées au préalable correctement nettoyées.

Grâce à ses propriétés auto-nettoyantes et protectrices, cette lasure permet de conserver son efficacité et son apparence esthétique sur une période prolongée. De ce fait, plus besoin de nettoyer sa façade régulièrement.

Ce produit polyvalent peut être appliqué sur une grande variété de supports minéraux, qu'ils soient teintés ou neutres : béton, pierre naturelle et reconstituée, enduits, crépis, bois, supports bloqués, granit, carrelage, tuiles, ardoise, fibrociment, etc.).

### APPLICATION

- 1 - Produit prêt à l'emploi, ne pas diluer.
- 2 - Bien homogénéiser le produit puis appliquer sur le support, propre et sec, à traiter, du bas vers le haut. Appliquer 1 couche en deux passes croisées.
- 3 - Éviter toute surcharge du produit pouvant générer des coulures qui pourraient laisser des traces sur le support. Laisser sécher la lasure 24H.



### AVANTAGES

- Génère un film protecteur microporeux perméable à l'air et à la vapeur d'eau
- Provoque une réaction photocatalytique sous l'action des U.V
- Empêche le développement et la formation de micro-organismes et des pollutions atmosphériques
- Protection durable qui réduit les coûts d'entretien et de nettoyage
- Laisse respirer les supports
- Prolonge la durée de vie des supports pendant plusieurs années
- Sans COV

**ALGICIDES**  
**BIOCIDES**

**04**



AVANT



APRÈS

# SCALP ANTI-M

## NETTOIE ET PROTÈGE DES ALGUES, LICHENS ET MICRO-ORGANISMES

### BIOCIDE À ACTION RÉMANENTE SUR TOITURES, FAÇADES, MURS ET SOLS



#### RENDEMENT

5L ≈ 16,5 à 25m<sup>2</sup>

20L ≈ 66 à 100m<sup>2</sup>



#### DOMAINE D'UTILISATION

SCALP ANTI-M nettoie toitures, façades, sols et murs. Ce produit protège les surfaces traitées des algues, lichens, micro-organismes et dépôts verdâtres pendant 4 à 5 années.

Il est idéal en rénovation et également en finition, sur constructions neuves, sur les matériaux rencontrés dans le bâtiment : tuiles, ardoises, fibro-ciment, shingles, pierres, enduits minéraux, briques, plâtre, bétons, crépis, revêtements plastiques épais, bois.

La surface traitée retrouve un aspect sain sous l'action de la pluie et du vent.

#### APPLICATION

- 1 - Homogénéiser le produit.
- 2- Appliquer le produit sur support complètement sec, de bas en haut jusqu'à saturation. Utiliser un pulvérisateur manuel, un airless, un rouleau ou une brosse.
- 3- Laisser agir. En cas de forte épaisseur de micro-organismes, employer un moyen mécanique pour s'en débarrasser. Produit sans rinçage. La surface ainsi traitée retrouvera un aspect propre au bout de quelques semaines. Si nécessaire, le support pourra être repeint par tous types de peintures ou revêtements.



#### AVANTAGES

- Produit homologué en intérieur portant le label Excell+.
- Produit pro haut de gamme : très forte concentration en matières actives.
- Nettoie et protège durablement.
- Action rémanente multi-supports pour une propreté pendant de longues années.
- Produit d'imprégnation en base aqueuse.
- Très grande facilité d'application.
- Sans rinçage



## SCALP ANTI-M 3100

### PRODUIT CONCENTRÉ 2-EN-1 À EFFET FLASH

BIOCIDE, ALGICIDE CONCENTRÉ ET HYDROFUGE À ACTION RÉMANENTE



#### RENDEMENT

5L ≈ 115 à 175m<sup>2</sup>

20L ≈ 460 à 700m<sup>2</sup>



#### AVANTAGES

- Produit concentré
- Economique
- Très grand rendement
- Curatif et préventif : très grande rémanence, supérieure à 2 ans selon le climat
- Produit ultra rapide : efficace à partir de 2 heures
- Produit en base aqueuse
- Désinfecte, détruit, nettoie et protège durablement
- Sans rinçage

#### DOMAINE D'UTILISATION

Désinfectant, SCALP ANTI-M 3100 nettoie les toitures, façades, murs et sols extérieurs.

Préventif, SCALP ANTI-M 3100 protège les surfaces traitées pendant 2 à 5 ans des algues, lichens et dépôts verdâtres en un temps éclair.

Hydrofuge, il protège des infiltrations d'eau sur les matériaux rencontrés dans le bâtiment : tuiles, ardoises, fibrociments, shingles, pierres, enduits minéraux, briques, plâtres, etc.

#### APPLICATION

- 1 - Diluer 1 litre de SCALP ANTI-M 3100 dans 7 litres d'eau.
- 2 - Homogénéiser le produit.
- 3 - Appliquer le produit sur support complètement sec, de bas en haut jusqu'à saturation. Utiliser un pulvérisateur manuel, un airless, un rouleau ou une brosse.
- 4 - Laisser agir. En cas de forte épaisseur de micro-organismes, employer un moyen mécanique pour s'en débarrasser. Produit sans rinçage. La surface ainsi traitée retrouvera un aspect propre au bout de quelques semaines. Si nécessaire, le support pourra être repeint par tous types de peintures ou revêtements.



Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Compte tenu des spécificités particulières à chaque support (usures, altération de l'intégralité et/ou des propriétés, composition chimique, etc.) et pour éviter toute dégradation de la surface à traiter, il est indispensable de réaliser un essai du produit Scalp sur une petite surface à traiter en respectant la procédure d'application afin de s'assurer de l'absence d'altération. Produit professionnel - dangereux, respecter les précautions d'emploi. Porter les Equipements de Protection Individuelle (EPI), consulter la Fiche Technique ainsi que la Fiche de Données de Sécurité (FDS) avant utilisation.



# SCALP ACCELERATOR-M

**BOOSTER POUR TRAITEMENT SCALP ANTI-M & SCALP ANTI-M 3100**

RENFORÇE SON ACTION SUR : GRAISSES, TRACES NOIRES, ETC



## RENDEMENT

Se référer au rendement du traitement biocide.

## DOMAINE D'UTILISATION

SCALP ACCELERATOR-M est un additif puissant qui optimise l'efficacité des traitements algicides et biocides.

Il accélère l'action du produit tout en élargissant son spectre : salissures grasses, traces de pollution, dépôts noirs...

Il favorise la pénétration des biocides au cœur des micro-organismes (algues, lichens, mousses, etc.), pour des résultats visibles plus rapidement et une performance renforcée sur tous types de supports.

## APPLICATION

1 - Diluer 1L de produit dans 8 à 10L de traitement biocide prêt à l'emploi. Homogénéiser le mélange avant application.

2- Appliquer le mélange jusqu'à saturation sur support sec.

3- Laisser agir. En cas de forte épaisseur de micro-organismes, employer un moyen mécanique pour s'en débarrasser. Produit sans rinçage. La surface ainsi traitée retrouvera un aspect propre au bout de quelques jours.

## AVANTAGES

- Booste le pouvoir du produit en renforçant son action sur : graisses, suies, traces noires, résidus de pollution atmosphérique, etc
- Formule concentré
- Apporte un effet dégraissant et dégrassant
- Sans chlore, sans odeur et sans COV
- Produit d'imprégnation en base aqueuse.





## BATI'NET M

**BIOCIDE PRÉVENTIF AVEC BOOSTER DÉTERGENT INTÉGRÉ**  
TRAITEMENT PRÊT À L'EMPLOI, SANS RINÇAGE



### RENDEMENT

5L ≈ 16,5 à 25m<sup>2</sup>

20L ≈ 66 à 100m<sup>2</sup>

### AVANTAGES

- Traitement prêt à l'emploi pulvérisable.
- Protège contre le développement des algues, lichens et autres dépôts verdâtres.
- Booster détergent intégré.
- Efficace sur les salissures grasses, dépôts noirs et traces de pollution atmosphérique.
- Action rémanente.
- Produit en base aqueuse
- Sans rinçage.

### DOMAINE D'UTILISATION

BATI'NET M nettoie toitures, façades, sols et murs. Ce produit protège les surfaces traitées des algues, lichens, micro-organismes et dépôts verdâtres pendant 4 à 5 années.

Grâce à l'ajout d'un booster détergent, ce produit agit également sur les salissures grasses, suies, traces noires, etc.

La surface traitée retrouve un aspect sain sous l'action de la pluie et du vent.

### APPLICATION

- 1 - Produit prêt à l'emploi.
- 2 - Homogénéiser le produit.
- 3 - Appliquer le produit sur support complètement sec, de bas en haut jusqu'à saturation. Utiliser un pulvérisateur manuel, un airless, un rouleau ou une brosse.
- 4 - Laisser agir. En cas de forte épaisseur de micro-organismes, employer un moyen mécanique pour s'en débarrasser. Produit sans rinçage. La surface ainsi traitée retrouvera un aspect propre au bout de quelques jours.



Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Compte tenu des spécificités particulières à chaque support (usures, altération de l'intégralité et/ou des propriétés, composition chimique, etc.) et pour éviter toute dégradation de la surface à traiter, il est indispensable de réaliser un essai du produit Scalp sur une petite surface à traiter en respectant la procédure d'application afin de s'assurer de l'absence d'altération. Produit professionnel - dangereux, respecter les précautions d'emploi. Porter les Equipements de Protection Individuelle (EPI), consulter la Fiche Technique ainsi que la Fiche de Données de Sécurité (FDS) avant utilisation.





# BATI'NET M 3100

**3-EN-1 : BIOCIDES ET HYDROFUGE AVEC EFFET DÉTERGENT**  
TRAITEMENT CONCENTRÉ À EFFET FLASH



## RENDEMENT

5L ≈ 115 à 175m<sup>2</sup>

20L ≈ 460 à 700m<sup>2</sup>

## AVANTAGES

- Produit ultra rapide
- Produit concentré sans rinçage
- Booster détergent intégré
- Efficace sur les salissures grasses, les traces noires et les résidus de pollution atmosphérique.
- Action rémanente multi-supports pour une propreté pendant de longues années.
- Sans COV
- Produit pulvérisable
- Idéal pour tous les supports

## DOMAINE D'UTILISATION

BATI'NET M 3100 est un traitement algicide concentré multifonction, combinant trois actions en un seul produit.

**Préventif**, BATI'NET M 3100 protège contre le développement des algues, lichens et autres micro-organismes sur les toitures, façades, murs et sols extérieurs pendant 2 à 5 ans.

**Booster détergent intégré**, BATI'NET M 3100 agit également sur les salissures grasses, suies, traces noires et résidus de pollution atmosphérique.

**Hydrofuge**, il protège des infiltrations d'eau, sur les matériaux rencontrés dans le bâtiment.

## APPLICATION

- 1- Diluer 1 litre de BATI'NET M 3100 dans 7 litres d'eau
- 2- Appliquer le produit sur support complètement sec, de bas en haut jusqu'à saturation.
- 3- Laisser agir. En cas de forte épaisseur de micro-organismes, employer un moyen mécanique pour s'en débarrasser. Produit sans rinçage. La surface ainsi traitée retrouvera un aspect propre au bout de quelques semaines.





# SCALPFUGE ANTI-M

## PROTECTION ALGICIDE ET HYDROFUGE - NON FILMOGÈNE

PRODUIT D'IMPÉGNATION TRANSPARENT POUR TOITURES, FAÇADES ET MURS



### RENDEMENT

5L ≈ 25 à 33m<sup>2</sup>

20L ≈ 100 à 133m<sup>2</sup>

### AVANTAGES

- Produit 2-en-1 algicide et hydrofuge = Économies temps et finances.
- Curatif et préventif: très grande rémanence, supérieure à 2 ans, selon climat.
- Produit Pro haut de gamme: très forte concentration en matières actives.
- Produit d'impregnation
- Sans odeur.
- Sans rinçage.

### DOMAINE D'UTILISATION

SCALPFUGE ANTI-M, c'est la solution algicide à action rémanente multi-supports pour protéger vos constructions contre le développement d'algues, lichens et autres microorganismes. En plus de son action algicide, SCALPFUGE ANTI-M est un hydrofuge : il lutte contre l'infiltration d'eau.

Il s'utilise sur toitures, façades et murs, neufs ou nettoyés, et sur les matériaux rencontrés dans le bâtiment tels que : tuiles, ardoises, fibrociment, shingles, pierres, enduits minéraux, enduits à la chaux, briques, plâtres, bétons, crépis, revêtements plastiques épais, bois. Produit d'impregnation transparent, il est non filmogène : une fois appliqué, il ne modifie pas l'aspect du support.

### APPLICATION

- 1 - Homogénéiser le produit.
- 2- Appliquer SCALPFUGE ANTI-M sur la surface à protéger, propre et sèche, du bas vers le haut en deux passes jusqu'à saturation du support, à environ 10 minutes d'intervalle. Utiliser un rouleau, un pulvérisateur ou un airless. Éviter toute surcharge du produit pouvant générer des coulures qui pourraient laisser des traces sur le support.
- 3 - Protection effective après séchage de 1 à plusieurs heures.



Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Compte tenu des spécificités particulières à chaque support (usures, altération de l'intégralité et/ou des propriétés, composition chimique, etc.) et pour éviter toute dégradation de la surface à traiter, il est indispensable de réaliser un essai du produit Scalp sur une petite surface à traiter en respectant la procédure d'application afin de s'assurer de l'absence d'altération. Produit professionnel : dangereux, respecter les précautions d'emploi. Porter les Equipements de Protection Individuelle (EPI), consulter la Fiche Technique ainsi que la Fiche de Données de Sécurité (FDS) avant utilisation.

**ANTI-GRAFFITIS**

**05**



## VERNACRYL 30

**2-EN-1 : PROTÈGE CONTRE LES GRAFFITIS ET LES INFILTRATIONS D'EAU**

**PROTECTION FILMOGÈNE SEMI-PERMANENTE ET HYDROFUGEANTE**



### RENDEMENT

5KG ≈ 35 à 33,3m<sup>2</sup>

20KG ≈ 100 à 133m<sup>2</sup>

### AVANTAGES

- 2-en-1 : protection anti-graffitis et hydrofuge : économies de temps et d'argent.
- Très facile et rapide d'application : mono-composant, ne nécessite pas de primaire d'accrochage.
- Ne modifie pas la perméabilité à la vapeur d'eau.
- Très haute résistance aux U.V., encres, feutre, etc.
- Incolore : ne jaunit pas le support.
- Finition mate ou brillante.
- Rapport d'essai du Centre technique du Bois et de l'Ameublement (CTBA), de l'Institut Royal du Patrimoine Artistique de la Belgique (IRPA/KIK), et la direction technique de la R.A.T.P. et Classement AFNOR NF. T 36-005 Famille I classe 7b2.

### DOMAINE D'UTILISATION

VERNACRYL 30 est une protection anti-graffitis filmogène.

Semi-permanente, elle est renouvelable et destinée à la protection des supports bruts poreux tels que : pierre, brique, béton, ciment, bois, enduit hydraulique ; contre les graffitis de tous types : peinture, feutre, encre, etc.

Son action hydrofugeante permet de lutter contre les infiltrations d'eau.

Ne nécessitant pas de primaire d'accrochage, VERNACRYL 30 est idéale pour la protection de surfaces neuves.

### APPLICATION

- 1 - Bien homogénéiser VERNACRYL 30 avant application.
- 2 - Appliquer en deux couches croisées sans surcharge à 4 heures d'intervalle ; la première couche devra être sèche.
- 3 - La protection est effective après environ 72 heures, selon la température extérieure.

Enlèvement des graffitis : L'enlèvement des graffitis peut s'opérer de 2 façons : à l'eau chaude, 90°C minimum sous pression 90 bars ou en utilisant SCALPEX NW (voir Fiche Technique). Dans les 2 types de nettoyage, on observera que la protection disparaît et sera par conséquent à renouveler.

### CONSEIL

VERNACRYL 30 existe en deux versions : finition mate ou brillante.





# VERNAEAU PU 16

## PROTÈGE DURABLEMENT CONTRE LES GRAFFITIS ET LES SALISSURES

PROTECTION POLYURÉTHANE ANTI-GRAFFITIS TRANSPARENTE PERMANENTE



### RENDEMENT

Bi-Pack 5KG ≈ 20 à 33,3m<sup>2</sup>



### DOMAINE D'UTILISATION

VERNAEAU PU 16 est une protection permanente bi-composante : durcisseur et résine.

Elle s'utilise sur tous supports, hors métaux non-peints : pierre, brique, ciment, béton, bois, peinture, Revêtement Plastique Épais (RPE) et Semi-Épais (RSE), ITE, enduits hydrauliques et à la chaux, bâches publicitaires, etc.

Elle est idéale pour les travaux de protection où la contrainte environnementale est importante : zones fréquentées, collectivités, municipalités, murs antibruit, ouvrages d'art, monuments historiques, habitations, etc.

Transparente et disponible en finition mate ou brillante, elle protège les surfaces en extérieur et en intérieur : vestiaires, stades, tunnels, cages escaliers, etc.

### APPLICATION

1 - Verser la partie durcisseur dans la partie résine et bien mélanger pendant 5 minutes avec un agitateur.

2 - Appliquer VERNAEAU PU 16 sur support propre et sec en 2 couches croisées (frais sur frais) à environ 1 heure d'intervalle. Durée de vie du mélange : 3 heures. Pour application sur enduits à la chaux, peintures avec des tons soutenus (rouge, gris, noir) et sur supports bruts non peints, consulter le service commercial (application en sous-couche de SCALP PRIMER 36 et essais conseillés).

### CONSEIL

VERNAEAU PU 16 existe en deux versions : finition mate ou brillante.

### AVANTAGES

- Protection permanente : une partie protégée peut être nettoyée plus de 50 fois d'un graffiti.
- Protection transparente de finition mate ou brillante.
- S'applique sur tous supports en extérieur et en intérieur.
- Excellente résistance aux U.V. et à l'abrasion : ne jaunit pas.
- Microporeux : laisse respirer le support.
- Permet de retirer toutes sortes de graffitis même les plus anciens : encres, peintures en spray, marqueur, feutre...
- Très grande facilité d'application.



## SCALP PRIMER 36

**CRÉE UNE COUCHE ISOLANTE ENTRE LE SUPPORT ET LA PEINTURE**

**ÉVITE LE FONCEMENT DU SUPPORT ET LA MIGRATION DES GRAFFITIS AU TRAVERS**



### RENDEMENT

5KG ≈ 38 à 62,5m<sup>2</sup>

20KG ≈ 153 à 250m<sup>2</sup>

### DOMAINE D'UTILISATION

SCALP PRIMER 36 est destiné à réaliser une couche intermédiaire isolante entre le support et la ou les couches de peinture ou vernis. Dans le cas de la protection polyuréthane anti-graffitis permanente VERNAEAU PU 16, SCALP PRIMER 36 permet d'éviter « l'aspect mouillé » et le foncement du support.

Il peut également être utilisé pour isoler les graffitis sur un support avant la mise en peinture.

### APPLICATION

- 1 - Bien homogénéiser le produit.
- 2 - Appliquer SCALP PRIMER 36 en une couche sans surcharge. Utiliser un rouleau ou le pulvériser à l'airless.
- 3 - Laisser sécher.
- 4 - Recouvrable au bout de 2 à 3 heures.

### AVANTAGES

- Produit de très haute isolation.
- Incolore.
- Sans odeur.
- Séchage rapide.
- Microporeux.



Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Compte tenu des spécificités particulières à chaque support (usures, altération de l'intégralité et/ou des propriétés, composition chimique, etc.) et pour éviter toute dégradation de la surface à traiter, il est indispensable de réaliser un essai du produit Scalp sur une petite surface à traiter en respectant la procédure d'application afin de s'assurer de l'absence d'altération. Produit professionnel - dangereux, respecter les précautions d'emploi. Porter les Equipements de Protection Individuelle (EPI), consulter la Fiche Technique ainsi que la Fiche de Données de Sécurité (FDS) avant utilisation.





# SCALP SENSITIVE SURFACE CLEANER

## NETTOIE TOUS TYPES DE GRAFFITIS SUR SURFACES PROTÉGÉES

### SUPER DISSOLVANT LIQUIDE POUR L'ENLÈVEMENT DES GRAFFITIS



#### RENDEMENT

700G ≈ 2,4m<sup>2</sup>

5KG ≈ 16,5m<sup>2</sup>

20KG ≈ 66m<sup>2</sup>

#### DOMAINE D'UTILISATION

Produit idéal pour le nettoyage de tous types de graffitis :

- Sur surfaces protégées avec VERNAEAU PU 16
- Sur les surfaces sensibles telles que bois, carrosseries, panneaux de signalisation (faire essais au préalable).

#### APPLICATION

- 1 - Bien homogénéiser le produit.
- 2 - Appliquer SCALP SENSITIVE SURFACE CLEANER sur le graffiti en effectuant de petits mouvements circulaires puis laisser agir quelques minutes.
- 3 - Essuyer à l'aide d'un chiffon.
- 4 - Renouveler l'opération si nécessaire.

#### AVANTAGES

- Idéal pour les surfaces sensibles
- Produit polyvalent
- Adapté aux supports verticaux
- Rapide
- Efficace
- Très forte concentration en matières actives





# SCALP GRAFFITI REMOVER

## NETTOIE TOUS TYPES DE GRAFFITIS SUR SURFACES BRUTES

### PRODUIT HAUT DE GAMME IDÉAL POUR LES COMMUNES



#### RENDEMENT

5KG ≈ 16,5m<sup>2</sup>

20KG ≈ 66m<sup>2</sup>

#### DOMAINE D'UTILISATION

SCALP GRAFFITI REMOVER est destiné à l'enlèvement de tous types de graffitis sur supports poreux tels que : pierre, brique, béton, ciment bois, enduit hydraulique, contre les graffitis de tous types (peinture, feutre, encre ...).

Nettoyant idéal en maintenance, pour le nettoyage intense urbain des graffitis ainsi que pour le nettoyage à forte récurrence des graffitis

#### APPLICATION

- 1 - Bien homogénéiser le produit.
- 2 - Appliquer généreusement SCALP GRAFFITI REMOVER sur le graffiti, de bas en haut.
- 3 - Laisser agir 5 à 10 minutes selon les conditions climatiques.
- 4 - Rincer à l'eau sous pression.

#### AVANTAGES

- Idéal en maintenance, nettoyage intense urbain des graffitis, nettoyage à forte récurrence des graffitis.
- Indispensable pour les services techniques des municipalités.
- Adapté aux supports verticaux.
- Rapide et efficace.
- Permet de retirer toutes sortes de graffitis : vernis, laques, encres, peintures en spray, marqueurs, etc.
- Ne laisse aucunes ombres ou spectres après nettoyage.



Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Compte tenu des spécificités particulières à chaque support (usures, altération de l'intégralité et/ou des propriétés, composition chimique, etc.) et pour éviter toute dégradation de la surface à traiter, il est indispensable de réaliser un essai du produit Scalp sur une petite surface à traiter en respectant la procédure d'application afin de s'assurer de l'absence d'altération. Produit professionnel : dangereux, respecter les précautions d'emploi. Porter les Equipements de Protection Individuelle (EPI), consulter la Fiche Technique ainsi que la Fiche de Données de Sécurité (FDS) avant utilisation.



# SCALP ANTI-GRAFFITI 49

## NETTOIE TOUS TYPES DE GRAFFITIS SUR SURFACES DÉLICATES

### SUPER DISSOLVANT GÉLIFIÉ POUR L'ENLÈVEMENT DES GRAFFITIS



#### RENDEMENT

5KG ≈ 16,5m<sup>2</sup>  
20KG ≈ 66m<sup>2</sup>



#### DOMAINE D'UTILISATION

Pour les travaux de nettoyage de graffitis sur surfaces protégées avec VERNAEAU PU 16.

Pour les travaux de nettoyage sur surfaces sensibles et non poreuses telles que bois, carrosseries, panneaux de signalisation, etc. Faire des essais au préalable.

#### APPLICATION

- 1 - Bien homogénéiser le produit.
- 2 - Appliquer SCALP ANTI-GRAFFITI 49 sur le graffiti en effectuant de petits mouvements circulaires, puis laisser agir 10 à 20 minutes.
- 3 - Essuyer au chiffon et rincer à haute pression.
- 4 - Renouveler l'opération si nécessaire.

#### CONSEIL

Si des ombres ou spectres persistent, utiliser notre décolorant SCALPNET EDJ 28.

#### AVANTAGES

- Idéal et parfaitement adapté aux protections anti-graffitis polyuréthane.
- Texture gel : idéal pour des surfaces verticales.
- Produit Pro haut de gamme : très forte concentration en matières actives.





## WIPES EXPRESS 70

### LINGETTES NETTOYANTES ANTI-GRAFFITIS SANS EAU NI SAVON

POUR SURFACES LISSES ET NON POREUSES



#### AVANTAGES

- Effet nettoyant surpuissant : enlève la peinture, l'encre, le marqueur...
- S'utilise sur une grande variété de supports, notamment l'émail.
- Action rapide.
- Sans rinçage, sans essuyage complémentaire, sans séchage.
- Format pratique : lingettes imbibées prêtes à l'emploi, pot distributeur.
- Format économique : grande quantité de lingettes par pot : 70.
- Combinaison de solvants végétaux.

#### DOMAINE D'UTILISATION

WIPES EXPRESS 70 SPÉCIAL GRAFFITIS est un système de nettoyage instantané et unique qui permet d'éliminer les tags et les peintures sur toutes surfaces lisses et non poreuses.

Ces lingettes sont imbibées d'une puissante formule nettoyante qui enlève la peinture, notamment sur l'émail ; l'encre et même les marqueurs permanents. En frottant légèrement, une simple lingette anti-graffiti enlève rapidement les peintures et les graffitis indésirables.

Elles sont utilisables sur de multiples surfaces telles que : les murs, notamment ceux des sanitaires, les bureaux, les poteaux des lampadaires, les arrêts de bus et leurs sièges, les cabines téléphoniques, les panneaux de signalisation plastifiés, les panneaux d'affichage, les revêtements en aluminium, les placards, les trains, les carreaux, les aciers inoxydables.

#### APPLICATION

- 1 - Pré-humidifier la surface taguée en déposant la formule imprégnée sur la serviette.
  - 2 - Intervenir ensuite en frottant d'un mouvement circulaire la trace jusqu'à ce qu'elle disparaisse.
  - 3 - Recommencer l'opération si nécessaire sur les traces persistantes.
- Au préalable, tester sur une petite surface du support à traiter avant d'appliquer sur l'ensemble du graffiti.



Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Compte tenu des spécificités particulières à chaque support (usures, altération de l'irrégralité et/ou des propriétés, composition chimique, etc.) et pour éviter toute dégradation de la surface à traiter, il est indispensable de réaliser un essai du produit Scalp sur une petite surface à traiter en respectant la procédure d'application afin de s'assurer de l'absence d'altération. Produit professionnel : dangereux, respecter les précautions d'emploi. Porter les Equipements de Protection Individuelle (EPI), consulter la Fiche Technique ainsi que la Fiche de Données de Sécurité (FDS) avant utilisation.

**DURCISSEURS  
CONSOLIDANTS  
ANTI-SALPÊTRES**

**90**





# SCALP PRIMAFIX

## PRIMAIRE D'ACCROCHAGE POUR SUPPORTS ABSORBANTS ET FRIABLES

APPRÊT UNIVERSEL DURCISSEUR DE FOND DUR



### RENDEMENT

1L  $\approx$  6,25 à 7m<sup>2</sup>

5L  $\approx$  31 à 35m<sup>2</sup>

20L  $\approx$  125 à 142m<sup>2</sup>

### DOMAINE D'UTILISATION

Pour consolider et réduire les supports tendres, poudreux et friables avant la mise en peinture, la pose de papier peint ou d'enduit décoratif.

Avant mise en peinture, pose de carrelage, etc. pour une tenue optimale sur vos supports en plâtre.

Après la pose de cloisons en plâtre et "Placo".

Après pose d'enduits de base, de minéraux, de béton, de chapes à base de plâtre ou de ciment, de chauffage par le sol, de plaques de plâtre, de fibro-plâtre, etc.

### APPLICATION

1 - Appliquer le produit non dilué uniformément sur toute la surface à l'aide d'un rouleau, d'une brosse ou d'un pinceau.

2 - Attendre le séchage complet avant de poursuivre les travaux.

3 - Recouvrable au bout de 24 heures.

### AVANTAGES

- Séchage rapide.
- Produit respirant.
- Compatible avec toutes les marques de plâtre.
- Garantie l'adhérence des revêtements.
- Facile à appliquer.
- Résiste au vieillissement.
- Idéal pour l'intérieur et l'extérieur.
- Ne dénature pas le support





# SCALP MINÉRALISANT 95

## IDÉAL POUR CONSOLIDER EN PROFONDEUR PAR MINÉRALISATION

### BASE AQUEUSE POUR FAÇADES SOLS ET MURS



#### RENDEMENT

5L ≈ 20 à 25m<sup>2</sup>  
20L ≈ 80 à 100m<sup>2</sup>

#### DOMAINE D'UTILISATION

Pour consolider des supports tels que : pierres naturelles calcaires et siliceuses, brique, béton, enduits minéraux.

L'humidité et la pollution atmosphérique dégradent les murs, façades et sols et provoquent une élimination du liant naturel de ceux-ci. Il y a donc lieu de les consolider.

Idéal pour façades, monuments historiques, sols en matériaux bruts, dégradés, etc.

#### APPLICATION

1 - Bien homogénéiser le produit.

2 - Vérifier que le support soit absorbant. Appliquer SCALP MINÉRALISANT 95 sur supports propres et secs en deux passes espacées de 10 à 15 minutes à l'aide d'un rouleau ou le pulvériser.

3 - Laisser le support se consolider pendant 10 jours avant application d'un hydrofuge, d'un enduit, d'une peinture ou d'un revêtement décoratif.

#### AVANTAGES

- Produit en base aqueuse.
- Produit d'imprégnation : ne dénature pas l'aspect du support.
- Super consolidant : durcit et solidifie durablement le support.
- Produit PRO haut de gamme : forte teneur en matières actives.
- Produit recouvrable.





# SCALP CONSOLIDANT HYDROFUGE

## CONSOLIDANT MINÉRALISANT ET HYDROFUGE

POUR FAÇADES, SOLS ET MURS - IDÉAL EN RÉNOVATION DE MONUMENTS



### RENDEMENT

5L ≈ 5 à 6,6m<sup>2</sup>

30L ≈ 150 à 198m<sup>2</sup>

### AVANTAGES

- Produit 2-en-1: économie de temps et d'argent
- Super consolidant : durcit et solidifie durablement le support.
- Super hydrofuge : protège efficacement contre la pénétration de l'eau dans le support.
- Produit professionnel haut de gamme : forte teneur en matières actives.
- Produit d'imprégnation : ne dénature pas l'aspect du support.
- Produit en base solvant : pénétration du produit dans le support.

### DOMAINE D'UTILISATION

Pour durcir, solidifier et protéger efficacement contre la pénétration de l'eau en une seule opération les supports tels que : pierres naturelles, calcaires et siliceuses, brique, béton, enduits minéraux.

Pour empêcher l'humidité et la pollution atmosphérique de dégrader murs, façades et sols et de provoquer une élimination de leur liant naturel.

Idéal pour façades, sols, monuments historiques, matériaux bruts dégradés etc.

### APPLICATION

1 - SCALP CONSOLIDANT HYDROFUGE est une solution d'imprégnation : appliquer de façon bien homogénéisée.

2 - Vérifier que le support soit absorbant et asséché. Appliquer SCALP CONSOLIDANT HYDROFUGE sur supports propres en deux passes à l'aide d'un rouleau ou le pulvériser à l'airless.

3 - Laisser le support se consolider pendant 72 heures.





AVANT



APRÈS

# SCALP NDS 72

## ÉLIMINE RADICALEMENT LES SELS ET AUTRES EFFLORESCENCES

### EFFET CURATIF - BASE AQUEUSE TOUS SUPPORTS



#### RENDEMENT

5KG  $\approx$  20 à 25m<sup>2</sup>

20KG  $\approx$  80 à 100m<sup>2</sup>

#### DOMAINE D'UTILISATION

Solution acide d'imprégnation permettant l'élimination radicale des sels blanchâtres sur tous supports.

Ce produit est également destiné à la neutralisation des supports nettoyés ou décapés avec des produits alcalins de type SCALP DMC 73.

#### APPLICATION

- 1 - Produit prêt à l'emploi.
- 2 - Bien homogénéiser le produit puis appliquer sur le support à traiter jusqu'à refus total.
- 3 - Renouveler l'opération autant de fois que nécessaire. Ne jamais rincer.

#### CONSEIL

Possibilité d'utiliser une solution préventive filmogène : SCALP ANTI-SALPÊTRE.

#### AVANTAGES

- Idéal pour la finition des murs, soubassements et façades souillées par les sels ou autres efflorescences.
- Incolore.
- Ne tache pas.
- Ne dépoli pas le verre.





# SCALP ANTI-SALPÊTRE

**EMPÊCHE LA FORMATION DU SALPÊTRE - UTILISATION EN INTÉRIEUR**

TRAITEMENT PRÉVENTIF POUR MURS DE PLÂTRE, DE BÉTON OU DE CIMENT



## RENDEMENT

1L  $\approx$  4 à 6,6m<sup>2</sup>  
5L  $\approx$  20 à 33,3m<sup>2</sup>  
20L  $\approx$  80 à 133m<sup>2</sup>

## AVANTAGES

- Forme un film transparent.
- Produit 2-en-1 : économie de temps et d'argent.
- Propriété hydrofuge : stoppe l'humidité de surface génératrice de salpêtre.
- Propriété consolidante : durcit et solidifie le support.
- Propriété bactéricide : détruit les bactéries nitrifiantes.

## DOMAINE D'UTILISATION

Les composants actifs de SCALP ANTI-SALPÊTRE se diffusent dans le support à traiter et détruisent les bactéries nitrifiantes à l'origine du salpêtre.

SCALP ANTI-SALPÊTRE s'applique sur support sain avant application de peinture, pose de papier peint ou de revêtements muraux et le protège de la formation du salpêtre.

Sa finition filmogène transparente lui permet de ne pas être recouvert si tel est le choix de la personne chargée de la décoration.

## APPLICATION

1 - Préparer le support en retirant de la surface dégradée les différents revêtements (peintures, papiers peints etc.).

2 - Éliminer par brossage les efflorescences de salpêtre, traces de micro-organismes, etc.

3 - Bien homogénéiser SCALP ANTI-SALPÊTRE puis appliquer par saturation du bas vers le haut en deux couches espacées de 15 minutes sur le support à traiter. Appliquer au rouleau ou le pulvériser.

Recouvrable au bout de 48 heures environ.

## CONSEIL

Existe aussi une solution curative d'imprégnation : SCALP NDS72 (consulter notre service technique).





# PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

# 07



## SCALP PEEL-OFF 2.0

**FORME UN FILM PELABLE SOUPLE MAIS FORTEMENT RÉSISTANT**  
S'ÉLIMINE PAR ÉTIREMENT - NE LAISSE AUCUN RÉSIDU



### RENDEMENT

5KG ≈ 5 à 8m<sup>2</sup>  
20KG ≈ 20 à 33m<sup>2</sup>

### AVANTAGES

- Gain de temps et de main-d'oeuvre par rapport aux protections plastiques
- Application aisée et ultra rapide
- Multi-soutiens : murs, sols, objets, etc
- Base aqueuse à base de résine issue de l'économie circulaire
- Séchage à température ambiante entre 4 et 6 heures
- Sans COV
- Grande résistance face à l'abrasion
- Pas de jaunissement du support après enlèvement
- Produit pulvérisable
- Génère une réduction des déchets

### DOMAINE D'UTILISATION

Protège durablement et efficacement tous types de supports poreux et non poreux (murs, façades, menuiseries, fenêtres, sols, protection des cabines de peintures, etc).

Après séchage, SCALP PEEL-OFF forme un film pelable souple mais fortement résistant. Les supports sont donc isolés et protégés contre les rayures, l'air ambiant, projections de toutes natures, mortier, colle, peinture, etc.

Une fois les travaux terminés, le film protecteur s'élimine simplement par étirement et ne laisse aucun résidu.

### APPLICATION

- 1 - Produit mono-composant prêt à l'emploi.
- 2 - Bien homogénéiser SCALP PEEL-OFF puis pulvériser le produit sur une surface propre, saine et sèche. L'épaisseur est à adapter selon les conditions de l'environnement et de la résistance souhaitée.  
Amorçage du pistolet : Préparer une solution de SCALP PRONET diluée à 10 % (1 L de produit pour 10 L d'eau) pour amorcer et nettoyer la pompe du pistolet. Amorcer ensuite la pompe avec cette solution, puis plonger le tuyau dans le seau de SCALP PEEL-OFF pour procéder à l'application.
- 3 - Une fois les travaux terminés, le film protecteur s'élimine simplement par étirement.





# SCALP WATERPROOF BARRIER

## RECOUVRE ET RÉPARE LES FISSURES SUR TOUS SUPPORTS

FORME UN FILM ÉTANCHE ET ÉLASTIQUE - NE NÉCESSITE PAS D'ÊTRE RECOUVERT



### RENDEMENT

0,75KG  $\approx$  0,75m<sup>2</sup>

5KG  $\approx$  5m<sup>2</sup>

### AVANTAGES

- Permet des réparations même sur des surfaces mouillées et humides
- Répare les fissures et renforce les joints.
- Forme un film étanche sur les toitures, terrasses...
- Grande élasticité
- Ne nécessite pas d'être recouvert
- Ne craquèle pas
- Idéal pour l'extérieur : résiste aux UV, à la pluie, aux variations de température, à la neige, etc.
- Protège contre les infiltrations d'eau
- Protection durable
- Ne colle pas
- Résiste à la lumière et aux intempéries.

### DOMAINE D'UTILISATION

Cette pâte fibrée forme en séchant une membrane imperméable qui recouvre les fissures se formant sur les toitures, terrasses, gouttières, corniches, tuyauterie, bases de cheminées, etc.

Sa grande élasticité lui permet de s'adapter aux mouvements structurels sans se fissurer ni se dégrader, assurant une protection durable dans les conditions environnementales variées. Ne colle pas.

Cette membrane est donc idéale pour une utilisation en extérieur, où elle résiste aux rayons UV, à la pluie, à la neige et aux variations de température.

SCALP WATERPROOF BARRIER s'applique sur une très grande majorité de supports (PVC, Acier galva, Fer, etc.) et ne nécessite pas d'être recouvert par la suite. Peut s'appliquer par tous types de temps.

### APPLICATION

- 1 - Produit prêt à l'emploi.
- 2 - Nettoyer la surface à traiter de toutes poussières, boues, feuilles mortes, etc.
- 3 - Appliquer la membrane directement sur le support à l'aide d'une brosse ou d'un pinceau. Après un temps de séchage de 12 à 24H, la surface traitée peut être recouverte si nécessaire.





## DEGRIP'EXPRESS

**DÉGRIPPE, LUBRIFIE, DÉGRAISSE, ÉMULSIONNE ET CHASSE L'HUMIDITÉ**

**FORME UNE RÉSISTANCE À L'EAU - 100% D'ORIGINE NATURELLE**



### DOMAINE D'UTILISATION

DEGRIP'EXPRESS lubrifie les pièces mécaniques ce qui facilite leurs mouvements tout en supprimant les grincements. DEGRIP'EXPRESS est un lubrifiant actif et permanent sans silicone, lanoline, ni aucun autre additif attirant la poussière ou la saleté. Les pièces et mécanismes sont donc lubrifiés proprement.

DEGRIP'EXPRESS forme une barrière contre l'humidité, l'eau et leurs effets corrosifs. Il protège de l'oxydation et de toute forme de corrosion même dans les conditions les plus extrêmes.

DEGRIP'EXPRESS dégripe les mécanismes rouillés ou bloqués et assure ensuite le fonctionnement constant des pièces libérées.

### APPLICATION

- 1 - Bien agiter l'aérosol avant utilisation.
- 2 - Pour une diffusion large, laisser le diffuseur le long de l'aérosol.
- 2 bis. Pour une diffusion précise, déplier le diffuseur.
- 3 - Vaporiser sur les pièces à traiter puis attendre quelques instants. Renouveler l'opération pour les pièces fortement corrodées. Actionner la pièce à lubrifier si besoin.
- 4 - Pour un traitement anti-humidité, nettoyer la surface à traiter avant de pulvériser puis laisser complètement sécher avant la remise en route.

### AVANTAGES

- Formulation 100% d'origine naturelle
- Compatible avec tous les matériaux
- Polyvalent : dégripe, lubrifie, chasse l'humidité, dégraisse, nettoyant diélectrique, émulsionne, anti-corrosif
- Facilement biodégradable
- Très rapide
- Produit labellisé NSF



Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Compte tenu des spécificités particulières à chaque support (usures, altération de l'intégralité et/ou des propriétés, composition chimique, etc.) et pour éviter toute dégradation de la surface à traiter, il est indispensable de réaliser un essai du produit Scalp sur une petite surface à traiter en respectant la procédure d'application afin de s'assurer de l'absence d'altération. Produit professionnel - dangereux, respecter les précautions d'emploi. Porter les Equipements de Protection Individuelle (EPI), consulter la Fiche Technique ainsi que la Fiche de Données de Sécurité (FDS) avant utilisation.



# SCALP MULTI'RESTOR

**PÂTE DE REBOUCHAGE UNIVERSELLE : RÉNOVE TOUS TYPES DE SUPPORTS**

PRODUIT DE RÉNOVATION BI-COMPOSANT À BASE DE RÉSINE POLYESTER



## RENDEMENT

0,4KG = 1,6m<sup>2</sup>

1,4KG = 4m<sup>2</sup>



## DOMAINE D'UTILISATION

Pour réparer et reboucher des trous et fissures sur des supports en métal, plastique, polyester, maçonnerie ou bois, notamment pour la réparation de bois dégradés par le vieillissement naturel : SCALP MULTI'RESTOR permet de reboucher même des fissures profondes.

## APPLICATION

1 - La surface à traiter doit être propre, sèche et exempte de graisse. Mélanger la pâte avec le durcisseur à l'aide d'une spatule. Dosage du durcisseur : 0,5 à 3% pour un temps de séchage de 3 à 15 minutes.

2 - Appliquer grossièrement SCALP MULTI'RESTOR avec une spatule et l'uniformiser sur la surface à rénover.

3 - Prêt à poncer en 20 minutes suivant l'épaisseur, le degré d'humidité et la température. Utiliser un grain P100 puis P220 à sec. Répéter l'opération si nécessaire.

4 - Peut être repeint après ponçage.

**ATTENTION !** Le produit mélangé ne se garde pas et doit être utilisé ou rejeté aux déchets spéciaux (ne pas jeter dans les poubelles ménagères).

## CONSEIL

Notre pâte de rebouchage SCALP MULTI'RESTOR s'adapte à tous vos supports. Choisissez-la en coloris Blanc, Chêne foncé ou Pin, ou selon vos besoins. Surchargez en pâte de rebouchage. Laissez sécher. Poncez et ajustez par la suite.

## AVANTAGES

- Application facile.
- Excellente adhérence sur tous les supports.
- Pas de retrait
- Prise rapide : 20 minutes.
- Peut être repeint après séchage.
- Existe en trois teintes : Blanc, Chêne Foncé et Pin.
- Adapté pour l'intérieur et l'extérieur.





AVANT



APRÈS

# NEUTRAL DA 66

## NEUTRALISE ET ÉCLAIRCIT LES BOIS GRISÉS ET NOIRCIS

SOLUTION D'IMPRÉGNATION NEUTRALISANTE ET ÉCLAIRCISANTE



### RENDEMENT

1KG  $\approx$  3 à 6m<sup>2</sup>

5KG  $\approx$  16 à 33m<sup>2</sup>

20KG  $\approx$  66 à 133m<sup>2</sup>

### DOMAINE D'UTILISATION

Pour les travaux de rénovation de menuiseries, châssis de fenêtres et mobiliers de jardin en bois grisés par le temps et les intempéries.

### APPLICATION

- 1 - Diluer dans 50% d'eau ou utiliser pur selon l'état du support. Le support à traiter doit être dépoussiéré et sec.
- 2 - Bien homogénéiser le produit.
- 3 - Appliquer en imprégnation sur le support à traiter (peut être également utilisé en bain de neutralisation éclaircissante dans une cuve en acier inoxydable).
- 4 - Laisser agir 10 à 15 minutes maximum.
- 5 - Rincer avec un nettoyeur haute pression entre 30 et 40 bars, jet à environ 30 cm du support afin de ne pas détériorer les fibres du bois ou utiliser une brosse en poils durs nylon et rincer au jet d'eau.

### CONSEIL

Pour une finition lustrante, demander conseil à notre service commercial.

### AVANTAGES

- Rénovation radicale.
- Rapide.
- Efficace sur tous types de bois.
- Peut être repeint.



Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Compte tenu des spécificités particulières à chaque support (usures, altération de l'intégralité et/ou des propriétés, composition chimique, etc.) et pour éviter toute dégradation de la surface à traiter, il est indispensable de réaliser un essai du produit Scalp sur une petite surface à traiter en respectant la procédure d'application afin de s'assurer de l'absence d'altération. Produit professionnel - dangereux, respecter les précautions d'emploi. Porter les Equipements de Protection Individuelle (EPI), consulter la Fiche Technique ainsi que la Fiche de Données de Sécurité (FDS) avant utilisation.



# SCALP DECOL'PAPIER

**DISSOUT EFFICACEMENT TOUS LES TYPES DE COLLES À PAPIER**  
PRODUIT PUISSANT À BASE DE TENSIOACTIFS



## RENDEMENT

1L  $\approx$  3 à 4m<sup>2</sup>  
5L  $\approx$  16,5 à 20m<sup>2</sup>  
20L  $\approx$  66 à 80m<sup>2</sup>

## DOMAINE D'UTILISATION

SCALP DECOL'PAPIER est destiné à l'enlèvement de tous les types de papiers peints, de posters et d'affiches publicitaires. Il dissout aisément toutes les colles fréquemment utilisées sur le marché.

## APPLICATION

- 1 - Bien homogénéiser SCALP DECOL'PAPIER. Procéder à la dilution (5 à 10 % de produit dans l'eau) puis mélanger efficacement.
- 2 - Griffer les papiers trop épais pour faciliter la pénétration du produit.
- 3 - Appliquer généreusement SCALP DECOL'PAPIER puis laisser agir de 10 à 30 minutes.
- 4 - Procéder à l'enlèvement du papier à l'aide d'une spatule, d'un couteau ou manuellement.

## CONSEIL

Griffer la surface avec un griffoir ou un cutter avant application afin d'optimiser la pénétration du produit.

## AVANTAGES

- Fort pouvoir mouillant.
- Faible odeur.
- Pulvérisable.
- Rapide.
- Moins contraignant que les décolleuses et plus économique.





# SCALP DECOL'MOQUETTE

**DISSOUT LES COLLES POUR MOQUETTES ET REVÊTEMENTS MURAUX**  
**PRODUIT EFFICACE POUR DISSOUDRE TOUS TYPES DE COLLES**



## RENDEMENT

750ML  $\approx$  0,9 à 1,5m<sup>2</sup>

5L  $\approx$  6 à 10m<sup>2</sup>

30L  $\approx$  37 à 60m<sup>2</sup>

## AVANTAGES

- Rapide et efficace.
- Produit sans rinçage.
- Évaporation très rapide.

## DOMAINE D'UTILISATION

SCALP DECOL'MOQUETTE est destiné à l'enlèvement radical des revêtements de sols ou muraux collés (tapis, feutre, fibres végétales, moquettes, tissus muraux...).

## APPLICATION

1 - Arracher mécaniquement le revêtement, arroser les résidus de colle afin de les enlever.

2 - Dans certains cas où l'arrachage mécanique est difficile, griffer le revêtement tous les 50 cm à l'aide d'un cutter ou autre, appliquer le produit dans la fente, ensuite racleur au scraper de sol.

## CONSEIL

Griffer la surface avec un griffoir ou un cutter avant application afin d'optimiser la pénétration du produit.



Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Compte tenu des spécificités particulières à chaque support (usures, altération de l'intégralité et/ou des propriétés, composition chimique, etc.) et pour éviter toute dégradation de la surface à traiter, il est indispensable de réaliser un essai du produit Scalp sur une petite surface à traiter en respectant la procédure d'application afin de s'assurer de l'absence d'altération. Produit professionnel - dangereux, respecter les précautions d'emploi. Porter les Equipements de Protection Individuelle (EPI), consulter la Fiche Technique ainsi que la Fiche de Données de Sécurité (FDS) avant utilisation.

**GAMMIE EKO'R**

**08**



# SCALPEX® EKO'R

## DÉCAPANT FAÇADE BIODÉGRADABLE GÉLIIFIÉ EN BASE AQUEUSE

### DÉCAPE LES PEINTURES DU BÂTIMENT, RPE, IMPER, FILMS MINCES



**RENDEMENT**  
20KG ≈ 20 à 28m<sup>2</sup>

#### AVANTAGES

- Faible taux de COV
- Base aqueuse
- Point d'éclair élevé : 61°C
- pH neutre
- Action rapide
- Efficace à partir de 40 min sur films minces ; 50 min à 1h20 sur imper, 2h20 à 4h20 sur RPE
- Formule fortement gélifiée idéale pour les surfaces verticales
- Déchet / DIB
- Composé à partir de MP biodégradables selon la norme de l'OCDE
- Facilement biodégradable selon les critères de l'OCDE (301F). Rapport d'essai n° RN25-01824.001\_D.
- Taux de biodégradation en 28 jours = 80 à 90%

#### DOMAINE D'UTILISATION

SCALPEX EKO'R est destiné au décapage en profondeur des peintures du bâtiment, revêtement plastique épais (RPE), impers et films minces sur supports en plâtres, bétons, pierres et briques. Sa formule gélifiée facilite son application et est idéale pour les surfaces verticales.

Composé à partir de MP biodégradables selon la norme de l'OCDE, SCALPEX EKO'R est efficace à partir de 40 minutes.

#### APPLICATION

- 1 - Bien homogénéiser le produit avant application.
- 2 - Appliquer SCALPEX EKO'R en couche épaisse puis laisser agir le produit de 40 minutes à 4h20 heures selon le type et l'épaisseur de revêtement jusqu'au ramollissement total de celui-ci.
- 3 - Enlever les résidus à l'aide d'une spatule ou d'un riflard. Le rinçage reste conseillé.







# LESSIVE+ EKO'R

## NETTOYANT, DÉTERGENT ET DÉGRAISSANT BIODÉGRADABLE

PRÊT À L'EMPLOI - FORMULÉ À BASE DE MATIÈRES PREMIÈRES D'ORIGINE VÉGÉTALE



### RENDEMENT

- 1L ≈ 5 à 10m<sup>2</sup>
- 5L ≈ 25 à 50m<sup>2</sup>
- 20L ≈ 100 à 200m<sup>2</sup>

### AVANTAGES

- Contient des actifs d'origine végétale et biosourcé.
- Composé à partir de MP biodégradable selon la norme de l'OCDE.
- Facilement biodégradable selon les critères de l'OCDE (301F). Rapport d'essai n° RN25-01824.009.
- Taux de biodégradabilité en 28 jours = 80 à 85%
- Idéal pour le nettoyage des surfaces rencontrées au sein des collectivités.
- Produit très concentré, sans rinçage.
- Action rapide.
- Fort pouvoir dégraissant.
- Labellisé «EXCELL ZONE VERTE».

### DOMAINE D'UTILISATION

Idéal pour nettoyer et dégraisser le petit matériel, les pièces des machines et les surfaces pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires.

Formulé à partir de matières premières d'origine végétale, il enlève efficacement les matières grasses sur les surfaces en cuisines industrielles, salles de restaurations, hôtels, cantines, collectivités, etc.

Non agressif et non corrosif, il nettoie et dégraisse les surfaces minérales en carrelage, grès cérame, marbre, etc.

### APPLICATION

- 1 - LESSIVE + EKO'R s'utilise pur mais peut être dilué de 5 à 50% selon l'encrassement et le support. Pour une utilisation en machine haute pression, il est recommandé d'avoir une concentration de l'ordre de 1 à 5% à la sortie de lance, selon l'état de la surface.
- 2 - Appliquer le produit à l'éponge ou directement avec le spray sur le support. LESSIVE + EKO'R peut également s'appliquer à l'aide d'un pulvérisateur haute pression.
- 3 - Essuyer avec un chiffon ou de la ouate d'essuyage.
- 4 - Le rinçage reste conseillé.





# BRICK NET EKO'R

**NETTOIE & DÉCRASSE LES FAÇADES, ADAPTÉ AUX FAÇADES EN BRIQUES**

COMPOSÉ À PARTIR DE MP BIODÉGRADABLE SELON LA NORME DE L'OCDE



## RENDEMENT

5KG ≈ 25 à 50m<sup>2</sup>

20KG ≈ 100 à 200m<sup>2</sup>

## AVANTAGES

- Sans COV
- Produit en base aqueuse
- Résultats visibles et durables
- pH neutre
- Composé à partir de MP biodégradable selon la norme de l'OCDE
- Pulvérisation à l'airless
- Sans neutralisation du support (pas d'efflorescence)
- N'attaque pas les matériaux du bâtiment

## DOMAINE D'UTILISATION

Idéal pour dégraisser les salissures noires d'origine atmosphérique de toutes surfaces minérales ou chargées en silice.

BRICK NET EKO'R est recommandé pour nettoyer les matériaux fragiles tels que les briques, bétons, cérames, grès, pâtes de verre, mignonettes, etc.

Sans COV, il est préconisé pour les travaux de lessivage où la contrainte environnementale est importante, notamment en zones très fréquentées.

## APPLICATION

- 1 - Bien homogénéiser le produit avant utilisation.
- 2 - Appliquer BRICK NET EKO'R du bas vers le haut en couche épaisse et grasse sur la surface à nettoyer.
- 3 - Laisser agir de 1 à 4 heures ou appliquer le soir et rincer le lendemain.
- 4 - Rincer du bas vers le haut à l'eau sous pression, à 90 bars.

## CONSEIL

Nous conseillons d'appliquer BRICK NET EKO'R le soir et de rincer le lendemain.



Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Compte tenu des spécificités particulières à chaque support (usures, altération de l'intégrité et/ou des propriétés, composition chimique, etc.) et pour éviter toute dégradation de la surface à traiter, il est indispensable de réaliser un essai du produit Scalp sur une petite surface à traiter en respectant la procédure d'application afin de s'assurer de l'absence d'altération. Produit professionnel : dangereux, respecter les précautions d'emploi. Porter les Equipements de Protection Individuelle (EPI), consulter la Fiche Technique ainsi que la Fiche de Données de Sécurité (FDS) avant utilisation.



# STONE NET EKO'R

**NETTOIE & DÉCRASSE LES FAÇADES, ADAPTÉ AUX FAÇADES EN PIERRES**

**PRODUIT BIODÉGRADABLE EN BASE AQUEUSE, SANS COV**



## RENDEMENT

5KG ≈ 16,5 à 25m<sup>2</sup>

20KG ≈ 66 à 100m<sup>2</sup>



## AVANTAGES

- Base aqueuse.
- Sans COV.
- Composé à partir de MP biodégradables selon la norme de l'OCDE.
- Facilement biodégradable selon les critères de l'OCDE (301F). Rapport d'essai n° RN25-01824.008.
- Taux de biodégradabilité en 28 jours = 70 à 85%
- Résultats visibles et durables.
- Pas besoin de neutraliser le support.
- N'attaque pas les matériaux du bâtiment.

## DOMAINE D'UTILISATION

Nettoyant concentré, STONE NET EKO'R enlève la pollution atmosphérique de type «oxyde de carbone» sur une très grande variété de supports tels que : pierre, marbre, béton, tous crépis, gravillons lavés, surfaces peintes, revêtements organiques, revêtements plastiques épais (RPE), revêtements semi-épais (RSE), etc.

Parfaitement adapté pour les travaux de nettoyage où la contrainte environnementale est importante, notamment en zone très fréquentée.

Idéal pour le nettoyage des matériaux fragiles tels que la pierre de France, la pierre de parement, les sculptures et toutes les surfaces très poreuses et fragiles.

## APPLICATION

- 1 - Bien homogénéiser le produit.
- 2 - Appliquer STONE NET EKO'R de bas en haut en couche épaisse et grasse sur la surface à nettoyer.
- 3 - Laisser agir de 1 à 4 heures ou appliquer le soir et rincer le lendemain.
- 4 - Rincer du bas vers le haut à l'eau sous une pression de 90 bars.





# NET ENZYME EKO'R

**NETTOYANT NOUVELLE GÉNÉRATION À BASE D'ENZYMES & DE BACTÉRIES**  
CONTIENT DES MP BIODÉGRADABLES - NON CORROSIF - SANS COV



## RENDEMENT

6KG  $\approx$  18 à 35m<sup>2</sup>

25KG  $\approx$  75 à 125m<sup>2</sup>

## AVANTAGES

- Base aqueuse - Sans COV
- Composé à partir de MP biodégradables selon la norme de l'OCDE
- Détruit les composants organiques
- Nettoie en profondeur les supports
- Formulés à partir d'enzymes et de bactéries vivantes
- Produit non corrosif qui ne provoque aucune dégradation structurelle des matériaux
- Sans acides, sans solvants ni soude
- Ne possède pas de pictogrammes de sécurité

## DOMAINE D'UTILISATION

NET ENZYME EKO'R utilise des enzymes pour décomposer efficacement les matières organiques sans endommager les surfaces traitées.

Les souches bactériennes sont spécifiquement choisies pour leur capacité à cibler et digérer les résidus organiques présents dans les environnements urbains.

NET ENZYME EKO'R est non corrosif ce qui réduit les risques d'irritation cutanée tout en préservant l'intégrité des surfaces nettoyées.

En éliminant les salissures en profondeur, ce nettoyant assure une propreté durable.

## APPLICATION

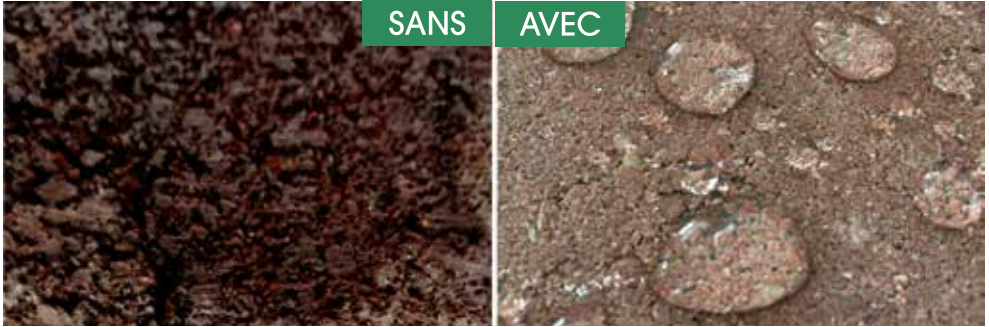
- 1 - Produit prêt à l'emploi. Ne pas diluer.
- 2 - Bien homogénéiser le produit avant l'utilisation.
- 3 - Appliquer de bas en haut en couche épaisse et grasse sur la surface à traiter.
- 4 - Laisser agir de 4 à 8 heures puis rincer du bas vers le haut à l'eau sous pression.

## CONSEIL

Nous conseillons d'appliquer NET ENZYME EKO'R le soir et de rincer le lendemain.







# SCALPFUGE EKO'R

## PROTÈGE EFFICACEMENT CONTRE LA PÉNÉTRATION D'EAU DE PLUIE

FORMULÉ À PARTIR DE MP D'ORIGINE VÉGÉTALE ET BIOSOURCÉE



### RENDEMENT

5L ≈ 25 à 33m<sup>2</sup>

20L ≈ 100 à 133m<sup>2</sup>



### DOMAINE D'UTILISATION

Composé de matières premières biosourcée et d'origine naturelle, SCALPFUGE EKO'R protège efficacement une grande variété de supports sur murs, façades et toitures contre les remontées d'eau par capillarité.

Sans COV, il est idéal pour les revêtements hydrauliques, pierres, briques, marbres, bétons, tuiles, ardoises, etc.

SCALPFUGE EKO'R empêche l'encrassement des supports et limite la formation de micro-organismes.

### APPLICATION

- 1 - Produit prêt à l'emploi, ne pas diluer.
- 2 - Bien homogénéiser SCALPFUGE EKO'R puis appliquer sur le support à traiter, du bas vers le haut jusqu'à saturation du support, en deux passes, à environ 10 minutes d'intervalle. Éviter toute surcharge du produit pouvant générer des coulures qui pourraient laisser des traces sur le support.
- 3 - L'hydrofugation sera effective aussitôt après application de SCALPFUGE EKO'R.

### AVANTAGES

- Ne contient pas de COV.
- Produit en base aqueuse.
- Contient des matières premières d'origine végétale et biosourcée.
- Limite les dégâts dus au gel.
- Microporeux.
- Ne change ni l'aspect, ni la porosité du support.
- Empêche l'encrassement des toitures, murs et façades ; et limite la formation des micro-organismes.





# ANTI-M EKO'R

## TRAITEMENT ANTI-DÉPÔTS VERTS À PARTIR DE MP-BIOSOURCÉES

### DÉSINFECTANT ET ALGICIDE PRÉVENTIF PRÊT À L'EMPLOI



#### RENDEMENT

5L = 16,5 à 33m<sup>2</sup>

20L = 66 à 100m<sup>2</sup>

#### AVANTAGES

- Produit d'imprégnation en base aqueuse
- Triple action : détruit, nettoie et protège durablement
- Idéal pour tous les supports
- Matière active d'origine végétale et biosourcée
- Produit prêt à l'emploi
- Sans rinçage
- Traitement préventif

#### DOMAINE D'UTILISATION

Désinfectant, ANTI-M EKO'R nettoie une grande variété de supports (toitures, façades, murs et sols).

Préventif, cet algicide, basé sur un ingrédient d'origine végétale, protège les surfaces traitées pendant de longues années, de 4 à 5 ans, contre le développement des lichens, algues, micro-organismes et dépôts verdâtres.

Formulé à base d'un actif biosourcé, il s'utilise en rénovation et en finition sur les constructions neuves, sur la majorité des matériaux rencontrés dans le bâtiment : tuiles, ardoises, shingles, pierres, briques, plâtres, etc.

La surface traitée retrouve un aspect sain sous l'action de la pluie et du vent.

#### APPLICATION

- 1 - Homogénéiser le produit.
- 2 - Appliquer ANTI-M EKO'R sur support sec, de bas en haut jusqu'à saturation. Utiliser un pulvérisateur, un airless, un rouleau ou une brosse.
- 3 - Laisser agir. Ne surtout pas rincer. En cas de forte épaisseur de micro-organismes, employer un moyen mécanique pour s'en débarrasser.
- 4 - La surface traitée retrouvera un aspect propre au bout de quelques semaines sous l'action de la pluie et du vent.







# ANTI-GRAFF S EKO'R

## PROTECTION FILMOGÈNE ANTI-GRAFFITI SACRIFICIELLE

### PROTECTION NON PERMANENTE POUR SUPPORT POREUX



#### RENDEMENT

5KG ≈ 20 à 33m<sup>2</sup>

20KG ≈ 80 à 130m<sup>2</sup>

#### AVANTAGES

- Sans COV.
- Base aqueuse.
- Ne modifie pas la perméabilité à la vapeur d'eau.
- Insaponifiable.
- Incolore, en finition mate.
- Haute résistance aux UV : ne jaunit pas.
- Produit mono-composant.
- Convient pour l'intérieur et l'extérieur.
- Produit 2-en-1 : protection anti-graffiti et hydrofuge.
- Évite les effets de carbonations.

#### DOMAINE D'UTILISATION

ANTI-GRAFF S EKO'R est une protection anti-graffiti filmogène et sacrificielle.

Elle est destinée à la protection des supports bruts poreux tels que la pierre, brique, béton, ciment, bois, enduit hydraulique; contre les graffitis de tous types et les infiltrations d'eau.

ANTI-GRAFF S EKO'R est idéal pour la protection de surfaces neuves en intérieur et extérieur.

#### APPLICATION

- 1 - Bien homogénéiser le produit avant utilisation.
- 2 - Appliquer ANTI-GRAFF S EKO'R en deux couches croisées sans surcharge à 4 heures d'intervalle. La première couche devra être sèche avant l'application de la seconde couche.
- 3 - La protection est effective après environ 72 heures selon la température extérieure.





# ANTI-GRAFF R EKO'R

## PROTECTION ANTI-GRAFFITI RENOUVELABLE - FINITION MATE

FORMULÉ À PARTIR DE MATIÈRE PREMIÈRE D'ORIGINE BIOSOURCÉE



### RENDEMENT

5L ≈ 25 à 33m<sup>2</sup>

20L ≈ 100 à 130m<sup>2</sup>

### DOMAINE D'UTILISATION

ANTI-GRAFF R EKO'R est une protection anti-graffiti incolore et sacrificielle pour l'intérieur et l'extérieur.

Elle est destinée à la protection de tous types de supports à l'exception des surfaces métalliques qui ne sont pas traitées contre la corrosion.

ANTI-GRAFF R EKO'R est également un excellent hydrofuge.

### APPLICATION

- 1 - Bien homogénéiser le produit.
- 2 - Appliquer le produit sur un support propre et sec en deux couches croisées à environ 2H d'intervalle.
- 3 - La protection sera effective après environ 2H selon le support et les conditions climatiques.

### CONSEIL

Les graffitis s'enlève à l'eau chaude (90°C à 30 bars maximum). La protection disparaît également et sera donc à renouveler.

### AVANTAGES

- Base aqueuse.
- Formulé à partir de matière première biosourcée
- Protection à base de cire végétale
- Résiste aux U.V : ne jaunit pas
- Facile d'application : pulvérisable
- Excellent hydrofuge
- Protection invisible selon le support
- S'applique sur une très grande variété de supports



Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Compte tenu des spécificités particulières à chaque support (usures, altération de l'intégrité et/ou des propriétés, composition chimique, etc.) et pour éviter toute dégradation de la surface à traiter, il est indispensable de réaliser un essai du produit Scalp sur une petite surface à traiter en respectant la procédure d'application afin de s'assurer de l'absence d'altération. Produit professionnel : dangereux, respecter les précautions d'emploi. Porter les Equipements de Protection Individuelle (EPI), consulter la Fiche Technique ainsi que la Fiche de Données de Sécurité (FDS) avant utilisation.







- 83

# D'AUTRES PROJETS ? NOUS NOUS ADAPTONS À VOS BESOINS



@SCALP\_SAS



SCALP SAS



SCALP SAS



SCALP-SAS

**Scannez-moi !**



ZI de la Poudrette 8-14, Allée de Bruxelles 93 320 Les Pavillons sous Bois - France  
Tél. +33 (0)1 48 48 39 76 - Fax. +33 (0)1 48 49 80 36  
scalp@scalp-france.fr - www.scalpsas.com