

# GAMME TRANSPORT

## PRODUITS DE NETTOYAGE, ENTRETIEN ET PROTECTION



# SCALP SAS

Recherche, conception et fabrication  
de produits spéciaux





# QUI SOMMES NOUS ?

À l'origine distributeur local de produits chimiques, Scalp s'est appuyé sur son expérience dans le traitement, le nettoyage et la protection de surface 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, 41 pays, 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.

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. Notre gamme comprend une variété de nettoyeurs, de dégraissants, de décapants, d'auto-séchants et de dégrippants. Que vous soyez un centre de lavage, un garage, un distributeur automobile, un concessionnaire, ou tout autre acteur du secteur, nos produits sont imaginés pour répondre à vos besoins spécifiques. Cette gamme se compose de nettoyeurs pour carrosserie, de nettoyeurs et rénovateurs pour jantes, de nettoyeurs pour freins, pneus et moteurs.

# NOS ENGAGEMENTS

## LA QUALITÉ DE NOS PRODUITS

Chez Scalp, vos projets sont nos perspectives d'avenir. L'innovation est ainsi un de nos axes prioritaires de développement. En 70 ans, nous avons construit une expertise et un savoir-faire solides qui s'additionnent à nos investissements en recherche et développement. Notre priorité : vous offrir toujours le meilleur, que ce soit en termes d'efficacité ou de fiabilité.

Nos produits font l'objet de tests stricts qui garantissent leur conformité au niveau national, européen et international. Notre objectif, c'est de surpasser ces réglementations : nous développons des produits conformes dépassant les exigences de qualité, comme en attestent les certifications du Centre Scientifique et Technique de la Construction (C.S.T.C.), les certifications Excell + et Excell Zone Verte.

## LE RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

En tant qu'entreprise, notamment en tant que professionnels de l'industrie chimique, notre responsabilité est de s'engager sur une politique de croissance durable, respectueuse de l'environnement.

Notre implication se reflète à travers notre volonté d'élaborer en priorité des produits en base aqueuse, avec un faible taux de C.O.V., et des produits certifiés par des organismes indépendants, comme les labels Excell + et Excell Zone Verte, attribués sous le référentiel ISO 17025.

Notre implication passe au travers d'une politique RSE participative, zéro rejet ainsi que par le recyclage de nos déchets.

## L'HUMAIN

La sécurité, la santé, le bien-être de l'ensemble de nos collaborateurs, professionnels du bâtiment et équipes, sont au cœur de nos préoccupations. Présents sur cette activité depuis longtemps, nous connaissons bien les inquiétudes de nos collaborateurs, c'est pourquoi, au-delà de nos produits, c'est l'ensemble de nos services que nous désirons être les plus qualitatifs possibles, grâce à une équipe à votre écoute, prête à vous conseiller et à vous guider.

Parce que nous pensons que la fabrication française est gage de qualité et que c'est un acte citoyen, nos produits sont développés et fabriqués en France. Le Made In France, c'est aussi l'assurance d'une production dans de bonnes conditions de travail. Chez Scalp, nous pensons que le bien-être de chacun est la clé d'un développement durable pour tous.



L'ensemble de ces engagements nous ont valu la certification ISO 9001 2015.

MADE IN FRANCE

# CHAQUE GESTE COMPTE !

## Bien plus qu'une simple tendance ...

La Responsabilité Sociétale des Entreprises (RSE) est au cœur de notre mission chez SCALP. Plus qu'une tendance, c'est une conviction profonde qui guide nos actions et décisions quotidiennes. Nos priorités RSE incluent la cohésion sociale, la lutte contre le changement climatique, la préservation des ressources naturelles et de la biodiversité, ainsi que l'amélioration du cadre de vie. Pour relever ces défis, nous mettons en avant une culture centrée sur l'humain, et nous valorisons le respect, l'audace, le partage et l'innovation. Chez SCALP, nous intégrons ces principes dans toutes nos activités, de la formulation de produits à leur distribution, pour contribuer à un avenir durable.



**“ La RSE n'est pas qu'une simple tendance, mais un changement profond. Les attentes et les motivations des parties prenantes sont très élevées. Nous avons donc décidé de fonder notre nouveau projet d'entreprise sur la RSE. ”**

# SOMMAIRE

## 01 - MOTEURS & PIÈCES DÉTACHÉES

p.7

Dégrip'express

p.8

Motor'Net

p.9

## 02 - CARROSSERIES

p.10

Scalpic NC 17

p.11

Scalpex NC 17

p.12

Supra carrosserie

p.13

Scalp nettoyant auto

p.14

Scalp auto-séchant concentré

p.15

Scalp auto-séchant

p.16

Nettoyant carrosserie 92

p.17

Nettoyant carrosserie 91

p.18

Nettoyant carrosserie 72

p.19

Nettoyant carrosserie 22

p.20

## 03 - PNEUS & JANTES

p.21

Scalp renov'jante évolution

p.22

Scalp renov'jante

p.23

Scalp renov'pneu

p.24

## 04 - FREINS

p.25

Scalp brake cleaner

p.26

## 05 - HABITACLES

p.27

Nettoyant habitacle auto

p.28

Rénovateur tableau de bord

p.29

# 01

## MOTEURS & PIÈCES DÉTACHÉES



# DEGRIP'EXPRESS

Dégrippe, dégraisse, lubrifie, émulsionne,  
chasse l'humidité - 100% d'origine naturelle

## AVANTAGES PRODUIT

- Dégrippant multifonctions
- Formulation 100% d'origine naturelle
- Compatible avec tous les matériaux
- Facilement biodégradable
- Très polyvalent
- Action rapide
- Produit labellisé NSF



## DOMAINE D'APPLICATION

**DEGRIP'EXPRESS** lubrifie les pièces mécaniques grâce à son fort pouvoir pénétrant et laisse un film légèrement gras qui assure une protection contre l'eau, l'humidité et leurs effets corrosifs.

**DEGRIP'EXPRESS** protège de l'oxydation et de toute forme de corrosion même dans les conditions les plus extrêmes. Il évite les grincements et forme un film protecteur et isolant. Il évite l'accumulation de poussières et saletés sur les pièces métalliques. Les pièces et mécanismes sont donc lubrifiés proprement.

## MISE EN OEUVRE

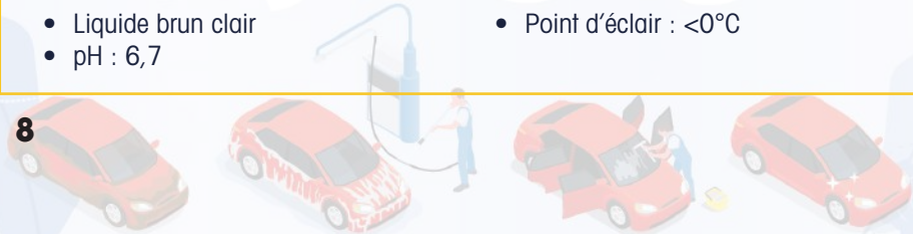
**Dilution** : Produit prêt à l'emploi.

**Matériel d'application** : Le spray double position est lui-même le matériel d'application.

**Mode opératoire** : Bien agiter l'aérosol avant usage. Pour une diffusion large, laisser le diffuseur le long de l'aérosol. Pour une diffusion précise, déplier le diffuseur. Vaporiser sur les pièces à traiter. Attendre quelques instants et renouveler l'opération pour les pièces fortement corrodées. Actionner la pièce à lubrifier, si besoin. Pour un traitement anti-humidité : nettoyer les surfaces. Pulvériser. Attendre le séchage complet avant remise en route.

## CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Liquide brun clair
- pH : 6,7
- Point d'éclair : <math>< 0^{\circ}\text{C}</math>



# MOTOR'NET

## Dégraissant pour moteur

### AVANTAGES PRODUIT

- Ne provoque aucune corrosion des métaux
- Dégraisse et nettoie
- Ne craint pas le gel
- Facile d'utilisation



### DOMAINE D'APPLICATION

**MOTOR'NET** élimine rapidement les huiles et graisses des pièces mécaniques ainsi que des surfaces métalliques peintes ou non peintes.

**MOTOR'NET** peut également être utilisé en shampoing pour moteurs. Il dégraisse rapidement et efficacement les moteurs et pièces mécaniques grâce à sa formule concentrée. Produit sans danger pour les autres parties du véhicule automobile.

### MISE EN OEUVRE

**Dilution** : Produit prêt à l'emploi.

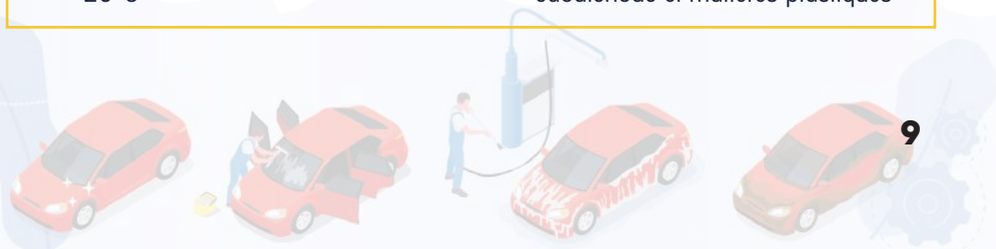
**Matériel d'application** : Brosse ou pulvérisateur.

**Mode opératoire** : Appliquer le produit à l'aide d'une brosse, par pulvérisation sur la pièce à nettoyer. Peut également s'utiliser par immersion.

**Rendement** : 100 à 200ml/m<sup>2</sup> selon le mode d'utilisation.

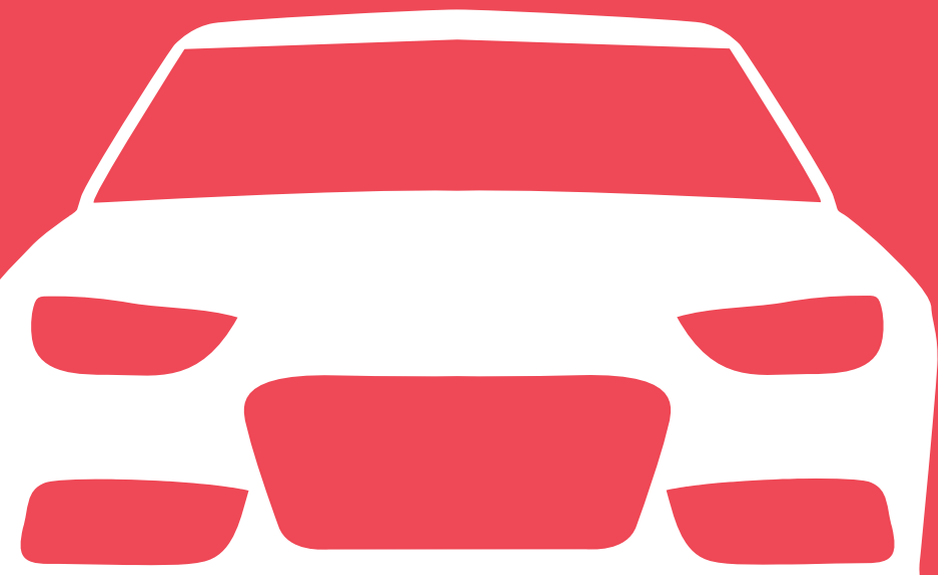
### CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Soluble dans l'eau
- Liquide légèrement ambré
- Masse volumique : 0,77g/cm<sup>3</sup> à 20°C
- Exempt de solvant chloré
- Ne craint pas le gel
- Corrosivité : nulle sur les métaux, caoutchouc et matières plastiques



# 02

## CARROSSERIES



# SCALPIK NC 17

Décapant liquide idéal pour le décapage des véhicules automobiles

## AVANTAGES PRODUIT

- Décapant liquide pour carrosseries automobiles
- Idéal pour la rénovation des carrosseries automobiles
- Teneur en COV : 845g/L
- Peut être repeint après brossage ou grattage



## DOMAINE D'APPLICATION

**SCALPIK NC 17** est un décapant liquide spécialement formulé pour répondre à la directive 2004/42/CE visant à limiter la teneur totale en composés organiques volatils (COV) de certains vernis, peintures et produits de retouche de véhicules.

**SCALPIK NC 17** va rapidement ramollir et dissoudre toutes les couches de peintures présentes sur la carrosserie. C'est un produit idéal pour rénover son véhicule automobile.

## MISE EN OEUVRE

**Dilution** : Produit prêt à l'emploi.

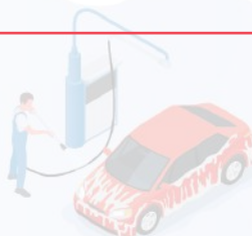
**Matériel d'application** : Brosse ou pulvérisateur.

**Mode opératoire** : Bien agiter avant l'utilisation, puis appliquer sur le support à décaper et gratter les résidus secs. Peut aussi s'utiliser au trempé ou par épandage.

**Rendement** : 100 à 200ml/m<sup>2</sup> selon le mode d'utilisation.

## CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Décapant liquide
- Liquide orangé
- Masse volumique : 0,93g/cm<sup>3</sup> à 20°C
- pH : 6
- Ne craint pas le gel
- Point d'éclair : -10°C



# SCALPEX NC 17

Décapant gel idéal pour le décapage des véhicules automobiles

## AVANTAGES PRODUIT

- Décapant gel pour carrosseries automobiles
- Idéal pour la rénovation des carrosseries automobiles
- Teneur en COV : 840g/L
- Peut être repeint après brossage ou grattage



## DOMAINE D'APPLICATION

**SCALPEX NC 17** est un décapant gel spécialement formulé pour répondre à la directive 2004/42/CE visant à limiter la teneur totale en composés organiques volatils (COV) de certains vernis, peintures et produits de retouche de véhicules.

**SCALPEX NC 17** va rapidement ramollir et dissoudre toutes les couches de peintures présentes sur la carrosserie. C'est un produit idéal pour rénover son véhicule automobile.

## MISE EN OEUVRE

**Dilution** : Produit prêt à l'emploi.

**Matériel d'application** : Brosse ou pulvérisateur.

**Mode opératoire** : Bien agiter avant l'utilisation, puis appliquer sur le support à décaper et gratter les résidus secs. Peut aussi s'utiliser au trempé ou par épandage.

**Rendement** : 100 à 200ml/m<sup>2</sup> selon le mode d'utilisation.

## CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Décapant gel
- Gel orangé
- Masse volumique : 0,93g/cm<sup>3</sup> à 20°C
- pH : 6
- Ne craint pas le gel
- Point d'éclair : -10°C

12



# SUPRA CARROSSERIE

## Shampooing concentré pour carrosseries automobiles

### AVANTAGES PRODUIT

- Nettoyant pour portiques en station de lavage
- Shampooing professionnel pour carrosseries automobiles
- Ne laisse pas de trace au rinçage
- Élimine le film routier
- Ne craint pas le gel
- Inoffensif pour les carrosseries et le matériel (brosse...)



### DOMAINE D'APPLICATION

**SUPRA CARROSSERIE** est idéal pour le lavage des carrosseries automobiles. Il est recommandé pour les portiques en station de lavage.

Ce shampooing concentré pour carrosseries automobiles élimine les films routiers, traces d'insectes et autres saletés.

Grâce à sa forte concentration en tensio-actif, **SUPRA CARROSSERIE** permet d'obtenir des surfaces brillantes.

### MISE EN OEUVRE

Dilution : De 2 à 5%

Matériel d'application : Pulvérisateur.

Mode opératoire : Nettoyage manuel : Pulvériser de bas en haut sur la carrosserie. Laisser agir pendant quelques minutes, puis frotter à l'aide d'une brosse synthétique ou en fibres naturelles et rincer à l'eau sous pression. Ne jamais laisser sécher le produit.

Utilisation en portique de nettoyage : Disposer le produit dans l'emplacement shampooing du portique pour être pompé et pulvérisé sur l'ensemble du véhicule par les buses des rampes prévues à cet effet. Ne jamais laisser sécher le produit. Rincer abondamment à l'eau.

Rendement : 50ml de produit pur pour 10m<sup>2</sup>

### CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Liquide incolore à jaunâtre
- Masse volumique : 1,05g/cm<sup>3</sup> à 20°C
- pH : 5
- Craint le gel
- Point d'éclair : Néant



# SCALP NETTOYANT AUTO

## Nettoyant concentré pour carrosseries automobiles

### AVANTAGES PRODUIT

- Shampoing pour carrosseries automobiles
- Très fort pouvoir moussant
- Super pouvoir anti-statique : limite la déposition des films routiers
- Inoffensif pour les carrosseries et pour le matériel (brosses...)
- Produit recommandé pour les stations de lavage



### DOMAINE D'APPLICATION

**SCALP NETTOYANT AUTO** est un nettoyant et dégraissant concentré pour les carrosseries des véhicules automobiles. Ce shampoing professionnel permet d'obtenir des surfaces brillantes grâce à sa mousse active hautement concentrée.

Il élimine rapidement et efficacement le film routier présent sur les carrosseries ainsi que les autres salissures de types graisses, huiles, boues, cambouis, insectes, etc.

### MISE EN OEUVRE

Dilution : De 4 à 10%

Matériel d'application : Pulvérisateur.

Mode opératoire : Nettoyage manuel : Pulvériser de bas en haut sur la carrosserie. Laisser agir pendant quelques minutes, puis frotter à l'aide d'une brosse synthétique ou en fibres naturelles et rincer à l'eau sous pression. Ne jamais laisser sécher le produit.

Utilisation en portique de nettoyage : Disposer le produit dans l'emplacement shampoing du portique pour être pompé et pulvérisé sur l'ensemble du véhicule par les buses des rampes prévues à cet effet. Ne jamais laisser sécher le produit. Rincer abondamment à l'eau.

Rendement : 100 ml de produit pur pour 10m<sup>2</sup>.

### CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CIMIQUES

- Détergent liquide
- Liquide incolore à jaunâtre
- Masse volumique : 1,01g/cm<sup>3</sup> à 20°C
- pH : 7,5
- Craint le gel mais réversible
- Point d'éclair : Néant



# SCALP AUTO-SÉCHANT CONCENTRÉ

Liquide de séchage concentré

## AVANTAGES PRODUIT

- Effet brillant garanti.
- Ne laisse pas de traces au séchage.
- Usage non agressif pour la peinture, le plastique, les baguettes chromées, etc.



## DOMAINE D'APPLICATION

**SCALP AUTO-SÉCHANT CONCENTRÉ** est un produit permettant l'accélération du processus de séchage pour les carrosseries automobiles. Ce produit professionnel garantit un séchage complet du véhicule sans traces et donne un effet brillant aux carrosseries.

**SCALP AUTO-SÉCHANT CONCENTRÉ** s'utilise dans les stations de lavage et doit s'appliquer seulement sur une carrosserie propre et rincée, sans aucun résidu de produits lavants. Le produit fonctionne sans soufflerie et s'utilise avec toutes les qualités d'eau.

## MISE EN OEUVRE

Dilution : De 0,7 à 1%

Matériel d'application : Pompe doseuse.

Mode opératoire : S'assurer que la carrosserie est parfaitement propre et dépourvue de toute trace de salissure et de produit de lavage. Arroser le véhicule de manière uniforme de haut en bas. Le séchage se fait par rétraction uniforme du film d'eau.

Rendement : 100 ml de produit pur pour 10m<sup>2</sup>.

## CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Auto-séchant liquide
- Liquide bleu clair
- Masse volumique : 0,98g/cm<sup>3</sup> à 20°C
- pH : 3
- Craint le gel
- Point d'éclair : >62°C



# SCALP AUTO-SÉCHANT

## Liquide de séchage

### AVANTAGES PRODUIT

- Effet brillant garanti.
- Ne laisse pas de traces au séchage.
- Usage non agressif pour la peinture, le plastique, les baguettes chromées, etc.



### DOMAINE D'APPLICATION

**SCALP AUTO-SÉCHANT** est destiné au séchage après lavage et rinçage des carrosseries automobiles. Ce liquide de séchage professionnel garantit une rétraction uniforme des traces d'eau sur les carrosseries.

Ce produit permet d'obtenir un véhicule propre, sans traces et donne un effet brillant aux carrosseries.

Le produit fonctionne sans soufflerie et doit être utilisé seulement sur des véhicules automobiles propres et rincé (sans résidus de produit lavant).

### MISE EN OEUVRE

Dilution : De 4 à 6%

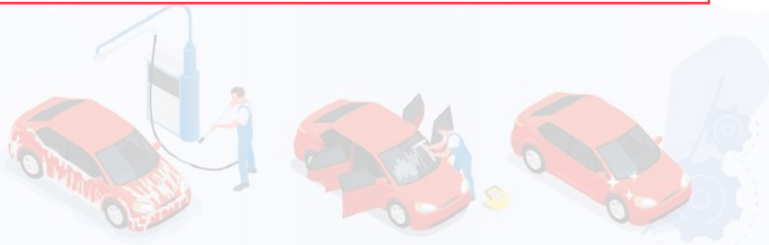
Matériel d'application : Pompe doseuse.

Mode opératoire : S'assurer que la carrosserie est parfaitement propre et dépourvue de toute trace de salissure et de produit de lavage. Arroser le véhicule de manière uniforme de haut en bas. Le séchage se fait par rétraction uniforme du film d'eau.

Rendement : 500 ml de produit pur pour 10m<sup>2</sup>.

### CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Auto-séchant liquide
- Liquide bleu clair
- Masse volumique : 0,99g/cm<sup>3</sup> à 20°C
- pH : 4
- Craint le gel
- Point d'éclair : Néant

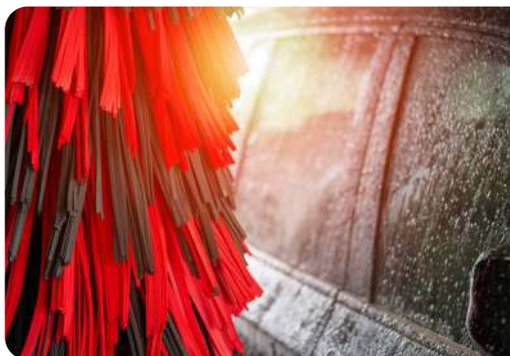


# SCALP NETTOYANT CARROSSERIE 92

Nettoyant concentré en poudre pour  
carrosseries automobiles

## AVANTAGES PRODUIT

- Formule poudre soluble
- Shampoing pour véhicules automobiles
- Super pouvoir anti statique : limite la déposition de poussière et des saletés
- Produit inoffensif pour les carrosseries et le matériel (brosse...)
- Produit recommandé pour les stations de lavage



## DOMAINE D'APPLICATION

**SCALP NETTOYANT CARROSSERIE 92**, super shampoing pour carrosseries, est adapté au nettoyage et dégraissage de tout type de salissures tels que les traces d'insectes, graisses, huiles, boues, hydrocarbures et autres saletés.

C'est un produit efficace contre le film routier grâce à son excellent pouvoir anti-statique.

**SCALP NETTOYANT CARROSSERIE 92** permet d'obtenir des surfaces brillantes sans laisser de traces. De plus, il n'abîme pas les baguettes, chromes, joncs aluminiums, joints, etc.

## MISE EN OEUVRE

Dilution : De 0,2 à 0,5%

Matériel d'application : Pompe doseuse.

Mode opératoire : Disposer le produit dans l'emplacement shampoing du portique pour être pompé et pulvérisé sur l'ensemble du véhicule par les buses des rampes prévues à cet effet. Laisser agir 3 minutes. Ne jamais laisser sécher le produit. Rincer abondamment à l'eau sous haute pression.

Rendement : 1 à 2L de produit/voiture.

## CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CIMIQUES

- |  |                           |
|--|---------------------------|
| • Détergent en poudre                            | • pH à 10g/L: 11,2 +/-0,2 |
| • Masse volumique : 0,66g/cm <sup>3</sup> à 20°C | • Point d'éclair : Néant  |



# SCALP NETTOYANT CARROSSERIE 91

Nettoyant concentré en poudre fluide pour  
carrosseries automobiles

## AVANTAGES PRODUIT

- Formule poudre renforcée soluble
- Shampoing pour véhicules automobiles
- Super pouvoir anti statique : limite la déposition de poussière et des saletés
- Produit inoffensif pour les carrosseries et le matériel (brosse...)
- Produit recommandé pour les stations de lavage



## DOMAINE D'APPLICATION

**SCALP NETTOYANT CARROSSERIE 91** est adapté au nettoyage et dégraissage de tout type de salissures sur les carrosseries automobiles. Ce shampoing professionnel agit efficacement contre le film routier, les insectes, boues, hydrocarbures et autres saletés. Ce produit concentré pénètre et supprime les graisses et autres salissures.

**SCALP NETTOYANT CARROSSERIE 91** est adapté pour les portiques dans les stations de lavage, il réduit les risques d'apparition de voiles ou traces blanches sur les carrosseries des véhicules automobiles.

## MISE EN OEUVRE

Dilution : De 0,2 à 0,5%

Matériel d'application : Pompe doseuse.

Mode opératoire : Disposer le produit dans l'emplacement shampoing du portique pour être pompé et pulvérisé sur l'ensemble du véhicule par les buses des rampes prévues à cet effet. Laisser agir 3 minutes. Ne jamais laisser sécher le produit. Rincer abondamment à l'eau sous haute pression.

Rendement : 1 à 2L de produit/voiture.

## CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Détergent en poudre
- Masse volumique : 0,66g/cm<sup>3</sup> à 20°C
- pH à 10g/L: 11,2 +/-0,2
- Point d'éclair : Néant



# SCALP NETTOYANT CARROSSERIE 72

Nettoyant concentré en poudre fluide pour  
carrosseries automobiles

## AVANTAGES PRODUIT

- Formule poudre soluble pour eau classique
- Shampoing pour véhicules automobiles
- Super pouvoir anti statique : limite la déposition de poussière et des saletés
- Produit inoffensif pour les carrosseries et le matériel (brosse...)
- Produit recommandé pour les stations de lavage



## DOMAINE D'APPLICATION

**SCALP NETTOYANT CARROSSERIE 72** est un shampoing professionnel pour carrosseries automobiles. Il est adapté au nettoyage et dégraissage de tout type de salissures sur les véhicules automobiles. Extrêmement efficace contre le film routier, les insectes, boues, hydrocarbures et autres saletés, **SCALP NETTOYANT CARROSSERIE 72** permet d'obtenir des surfaces brillantes.

Nettoyant professionnel spécialement adapté pour les stations de lavage, il est sans actions négatives sur les baguettes, chromes, joncs aluminiums, joints, etc.

## MISE EN OEUVRE

Dilution : De 0,2 à 0,5%

Matériel d'application : Pompe doseuse.

Mode opératoire : Disposer le produit dans l'emplacement shampoing du portique pour être pompé et pulvérisé sur l'ensemble du véhicule par les buses des rampes prévues à cet effet. Laisser agir 3 minutes. Ne jamais laisser sécher le produit. Rincer abondamment à l'eau sous haute pression.

Rendement : 1 à 2L de produit/voiture.

## CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Détergent en poudre
- Masse volumique : 0,66g/cm<sup>3</sup> à 20°C
- pH à 10g/L: 11,2 +/-0,2
- Point d'éclair : Néant



# SCALP NETTOYANT CARROSSERIE 22

Nettoyant concentré en poudre pour carrosseries automobiles

## AVANTAGES PRODUIT

- Formule poudre renforcée soluble pour eau très dure
- Shampoing pour véhicules automobiles
- Super pouvoir anti statique : limite la déposition de poussière et des saletés
- Produit inoffensif pour les carrosseries et le matériel (brosse...)
- Produit recommandé pour les stations de lavage



## DOMAINE D'APPLICATION

**SCALP NETTOYANT CARROSSERIE 22**, nettoyant et dégraissant professionnel pour carrosseries automobiles, est adapté au nettoyage et dégraissage de tout type de salissures sur les carrosseries (graisses, résidus de carburant, traces noires, poussière, insectes, etc).

Efficace contre le film routier, insectes, boues, hydrocarbures et autres saletés. **SCALP NETTOYANT CARROSSERIE 22** permet d'obtenir des surfaces brillantes et est sans actions négatives sur les baguettes, chromes, joncs aluminium, joints, etc.

## MISE EN OEUVRE

Dilution : De 0,2 à 0,5%

Matériel d'application : Pompe doseuse.

Mode opératoire : Disposer le produit dans l'emplacement shampoing du portique pour être pompé et pulvérisé sur l'ensemble du véhicule par les buses des rampes prévues à cet effet. Laisser agir 3 minutes. Ne jamais laisser sécher le produit. Rincer abondamment à l'eau sous haute pression.

Rendement : 1 à 2L de produit/voiture.

## CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Détergent en poudre
- Masse volumique : 0,66g/cm<sup>3</sup> à 20°C
- pH à 10g/L: 11,2 +/-0,2
- Point d'éclair : Néant



# 03

## PNEUS & JANTES



# SCALP RENOV'JANTE ÉVOLUTION

Nettoyant et dégraissant concentré sans acide ni solvant pour jantes

## AVANTAGES PRODUIT

- Nettoyant et dégraissant professionnel pour jantes
- Action dégraissante renforcée
- Usage facile et action rapide
- Fort pouvoir dégraissant
- Sans acide et sans solvant



## DOMAINE D'APPLICATION

**SCALP RENOV'JANTE ÉVOLUTION**, est conçu pour le nettoyage et la rénovation des jantes alliages, des jantes en tôles et des enjoliveurs. Il élimine toutes traces de salissures dues à la pollution atmosphérique, aux résidus provenant des pots d'échappement, aux dépôts d'huiles carbonisés et polymérisés, aux dépôts de plaques de freins, à la boue, etc. Ce nettoyant et dégraissant professionnel pour jantes permet une élimination des salissures les plus tenaces. **SCALP RENOV'JANTE ÉVOLUTION** protège les jantes efficacement et durablement.

## MISE EN OEUVRE

Dilution : Pur ou dilué à 50% selon l'encrassement

Matériel d'application : Pulvérisateur

Mode opératoire : Appliquer uniformément et laisser agir quelques minutes en fonction du degré d'encrassement et de la nature du dépôt. Rincer abondamment à l'eau sous pression.

Rendement : 100ml/m<sup>2</sup>

## CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- |  |                                 |
|--|---------------------------------|
| • Détergent liquide concentré                    | • pH : 13,2                     |
| • Liquide incolore                               | • Point d'éclair : Néant        |
| • Masse volumique : 1,04g/cm <sup>3</sup> à 20°C | • Craint le gel mais réversible |



# SCALP RENOV'JANTE

Nettoyant et dégraissant sans acide  
pour jantes

## AVANTAGES PRODUIT

- Nettoyant et dégraissant professionnel pour jantes
- Action dégraissante renforcée
- Usage facile et action rapide
- Fort pouvoir dégraissant
- Sans acide



## DOMAINE D'APPLICATION

**SCALP RENOV'JANTE**, est spécialement conçu pour le nettoyage et la rénovation des jantes alliages léger et verni ainsi que les jantes en tôles.

Il élimine toutes les traces de salissures dues au système de freinage. Ce nettoyant et dégraissant professionnel pour jantes permet une élimination des salissures les plus tenaces.

**SCALP RENOV'JANTE** protège les jantes efficacement et durablement.

## MISE EN OEUVRE

**Dilution** : Pur ou dilué à 50% selon l'encrassement

**Matériel d'application** : Pulvérisateur

**Mode opératoire** : Appliquer uniformément et laisser agir quelques minutes en fonction du degré d'encrassement et de la nature du dépôt. Rincer abondamment à l'eau sous pression.

**Rendement** : 100ml/m<sup>2</sup>

## CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- |  |                          |
|--|--------------------------|
| • Détergent liquide concentré                    | • pH : 14                |
| • Liquide incolore à jaune clair                 | • Point d'éclair : Néant |
| • Masse volumique : 1,06g/cm <sup>3</sup> à 20°C | • Craint le gel          |



# SCALP RENOV'PNEU

## Rénovateur de pneus et de caoutchoucs

### AVANTAGES PRODUIT

- Rénovateur longue durée
- Ne craint pas le gel
- Facile d'utilisation : produit pulvérisable
- pH neutre



### DOMAINE D'APPLICATION

**SCALP RENOV'PNEU**, est spécialement formulé pour donner un aspect neuf et d'origine aux pneus et caoutchoucs. Il entretient et protège les supports même après utilisation. Rénovateur transparent, **SCALP RENOV'PNEU**, donne un aspect brillant, non gras et résiste aux U.V.

Il peut s'utiliser sur pneus mouillés. Ce produit permet d'éviter la décoloration et le craquellement des pneus.

### MISE EN OEUVRE

**Dilution** : Produit prêt à l'emploi.

**Matériel d'application** : Pulvérisateur ou chiffon

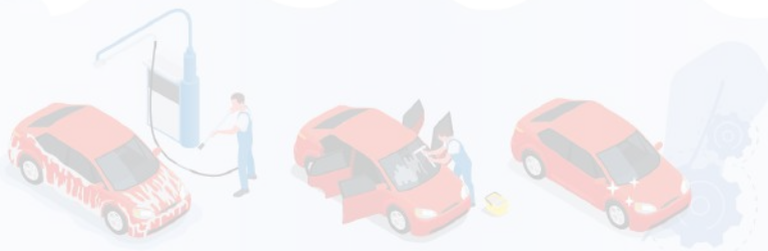
**Mode opératoire** : Appliquer uniformément sans surcharge sur une surface propre. Laisser sécher quelques minutes avant l'utilisation du véhicule.

**Rendement** : 50ml/m<sup>2</sup>

### CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

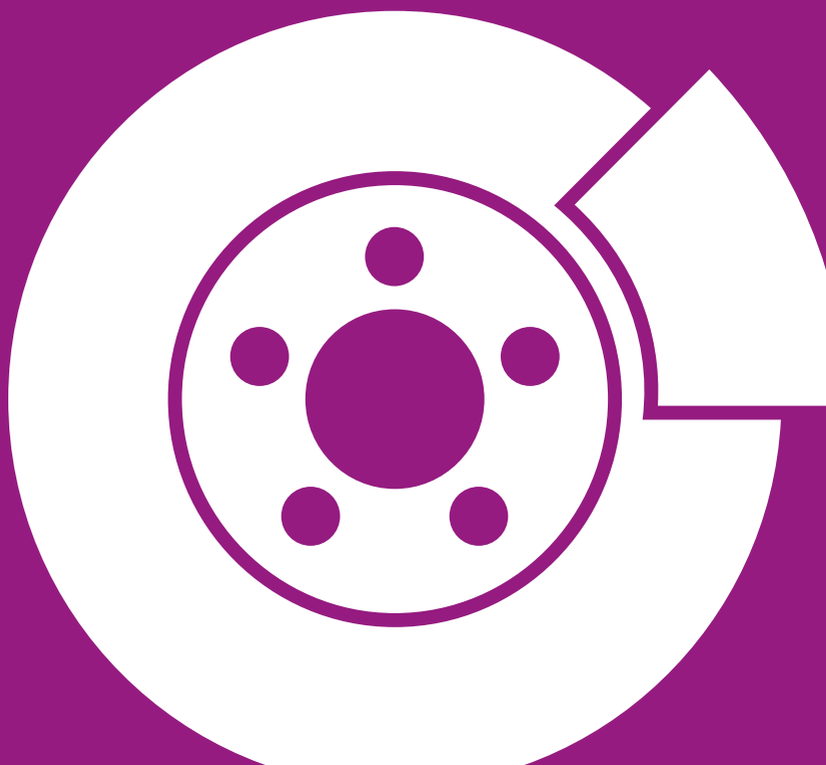
- |  |                          |
|--|--------------------------|
| • Rénovateur                                     | • pH : 7                 |
| • Liquide incolore                               | • Point d'éclair : Néant |
| • Masse volumique : 1,07g/cm <sup>3</sup> à 20°C | • Ne craint pas le gel   |

24



# 04

## FREINS



# SCALP BRAKE CLEANER

Nettoyant et dégraissant pour freins

## AVANTAGES PRODUIT

- Nettoyant dégraissant pour freins automobiles
- Dissout efficacement les dépôts
- Rapide : résultat immédiat
- Ne laisse pas de résidus
- Non corrosif et non conducteur
- Séchage rapide



## DOMAINE D'APPLICATION

**SCALP BRAKE CLEANER** est un nettoyant et dégraissant formulé pour éliminer tous les types de dépôts sur les freins comme des résidus de goudrons, colles fraîches, graisses, poussières et autres saletés pouvant interférer au bon fonctionnement du mécanisme. Un nettoyage complet et régulier du système de freinage limite son usure et permet de prolonger sa durée de vie.

**SCALP BRAKE CLEANER** augmente le niveau de protection lors de la conduite du véhicule automobile.

## MISE EN OEUVRE

Dilution : Produit prêt à l'emploi.

Matériel d'application : Pinceau ou pulvérisateur manuel.

Mode opératoire : Appliquer le produit à l'aide d'un pinceau ou le pulvériser sur la surface à nettoyer jusqu'à disparition complète de la saleté.

Rendement : Environ 200ml/m<sup>2</sup> selon le degré d'encrassement.

## CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

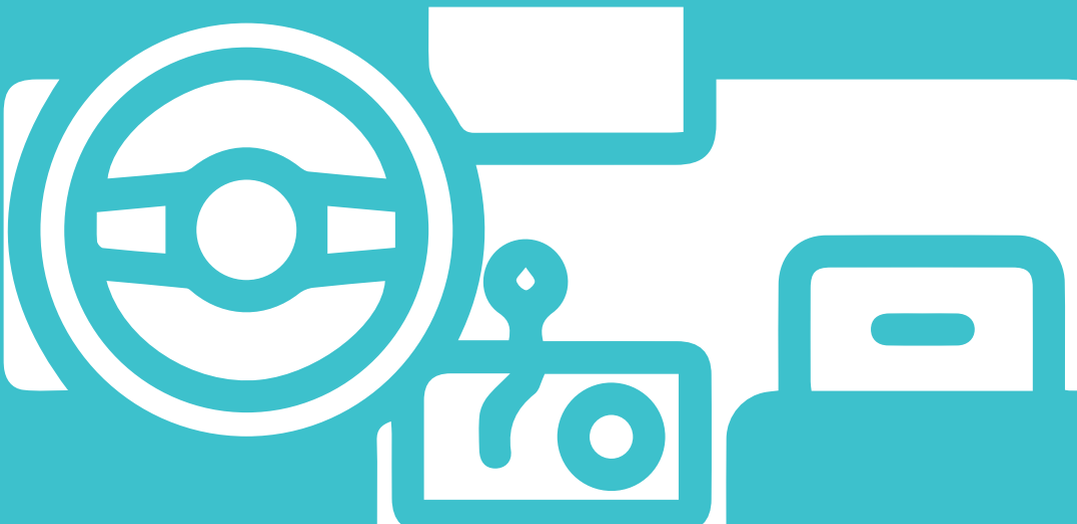
- Produit base solvant
- Liquide incolore
- Masse volumique : 0,7g/cm<sup>3</sup> à 20°C
- pH : Non applicable
- Point d'éclair : -5°C
- Ne craint pas le gel

26



# 05

## HABITACLES



# SCALP NETTOYANT HABITACLE AUTO

Nettoyant actif pour textiles, tapis, sièges automobiles

## AVANTAGES PRODUIT

- Rénovateur pour textiles des véhicules automobiles
- Détachant pour textiles automobiles
- Produit faiblement moussant
- Adapté aux équipements et pistolets de nettoyage



## DOMAINE D'APPLICATION

**SCALP NETTOYANT HABITACLE AUTO** est un produit efficace pour toutes les surfaces textiles, tapis et sièges des véhicules automobiles.

Cet excellent détachant pour textiles automobiles élimine les taches tenaces comme les huiles, les graisses, les taches de café ou encore de nourriture.

Il supprime également les odeurs désagréables pouvant imprégner les différents textiles tels que les sièges ou encore les tapis des véhicules. **SCALP NETTOYANT HABITACLE AUTO** ravive aussi les coloris des textiles et leur redonne de l'éclat.

## MISE EN OEUVRE

**Dilution :** Pur ou dilué à 20% selon l'encrassement.

**Matériel d'application :** Pulvérisateur ou pistolet de nettoyage.

**Mode opératoire :** Pulvériser de manière uniforme le produit sans surcharge, laisser agir sans laisser sécher. Aspirer. Si la surface est extrêmement sale, pré-pulvériser et laisser agir environ 5 min. Renforcer si nécessaire le procédé à l'aide d'une éponge ou d'une brosse. Pulvériser ensuite la surface pré-traitée avec de l'eau propre et aspirer.

**Rendement :** 100ml/m<sup>2</sup> selon le degré d'encrassement

## CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Liquide incolore
- Masse volumique : 0,7g/cm<sup>3</sup> à 20°C
- pH : 11
- Point d'éclair : >62°C
- Craint le gel



# SCALP RÉNOVATEUR TABLEAU DE BORD

Nettoyant pour tableau de bord

## AVANTAGES PRODUIT

- Rénovateur pour cuir et plastique
- Ne craint pas le gel
- Facile d'utilisation
- pH neutre



## DOMAINE D'APPLICATION

**SCALP RÉNOVATEUR TABLEAU DE BORD** rénove les tableaux de bord, plastiques, vinyles, skaï et simili. Son action est immédiate. Ce rénovation protège, nettoie et entretient les supports en cuir et plastique. Il donne un aspect mat, satiné ou brillant et surtout non gras.

**SCALP RÉNOVATEUR TABLEAU DE BORD** nettoie, absorbe les saletés et ravive les couleurs des surfaces en plastique, vinyle, cuir, skaï, etc. Il possède également un pouvoir antistatique afin de repousser efficacement la poussière.

## MISE EN OEUVRE

**Dilution** : Produit prêt à l'emploi.

**Matériel d'application** : Éponge ou chiffon.

**Mode opératoire** : Appliquer uniformément sans surcharge sur la surface à nettoyer. Action immédiate.

**Rendement** : 50ml/m<sup>2</sup>.

## CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Liquide incolore
- Masse volumique : 1,00g/cm<sup>3</sup> à 20°C
- pH : 7
- Point d'éclair : Néant
- Ne craint pas le gel







ZI de la Poudrette 8-14, Allée de Bruxelles 93320 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](mailto:scalp@scalp-france.fr)