

BATI'NET M 3100

**PRODUIT 2-EN-1 SURPUISSANT & CONCENTRÉ
BIOCIDE PREVENTIF & HYDROFUGE
INCLUANT UN BOOSTER DÉTERGENT**



A VANTAGES PRODUIT :

- Produit ultra rapide
- Booster détergent intégré
- Efficace sur les salissures grasses, les traces noires et les résidus de pollution atmosphérique
- 2-en-1 : biocide et hydrofuge = économique et pratique
- **Sans rinçage**
- Pulvérisable
- Ne détériore pas les matériaux ni le matériel d'application
- Idéal pour tous les supports
- Très grande efficacité
- Solution préventive
- Très grande rémanence
- Faible odeur
- Sans COV
- Produit concentré, à diluer 7 fois son volume



CONDITIONNEMENT :

- En 20L, palette de 24 x 20L
- En 5L, palette de 96 x 5L (pack de 4 unités x 5L)

D DOMAINES D'APPLICATION :

BATI'NET M 3100 est un traitement algicide concentré multifonction, combinant trois actions en un seul produit : biocide, hydrofuge et booster d'efficacité. Spécialement formulé pour les surfaces extérieures (toitures, façades, murs, sols), il agit efficacement contre les algues, lichens et micro-organismes. Le booster intégré, SCALP ACCELERATOR-M, optimise la pénétration du biocide au cœur des micro-organismes (algues, lichens, dépôts verts), renforçant l'efficacité du traitement et accélérant son action. Il améliore également la performance globale du produit sur les salissures grasses, les suies, les traces noires et les résidus de pollution atmosphérique.

En complément, la fonction hydrofuge crée une barrière protectrice contre l'humidité, limitant l'adhérence des polluants et ralentissant l'encrassement des surfaces exposées à la pollution urbaine.

Ce traitement constitue une solution complète pour l'entretien et la préservation des supports extérieurs.

M MISE EN OEUVRE :

1. DILUTION : Diluer 1 litre de BATI'NET M 3100 dans 7 litres d'eau (voir notre service commercial).



Entreprise familiale française, SCALP est un fabricant de solutions de nettoyage, protection et traitement, spécialisé depuis plus de 65 ans sur le secteur du bâtiment.

2. MATERIEL D'APPLICATION : Brosse, rouleau, pulvérisateur.

3. MODE OPERATOIRE : Appliquer BATI'NET M 3100 jusqu'à saturation sur supports complètement secs. Laisser agir. En cas de forte épaisseur de micro-organismes, employer un moyen mécanique pour s'en débarrasser. La surface ainsi traitée, retrouvera un aspect propre à partir de 2 heures. Ne jamais rincer après application.

4. TEMPS D'APPLICATION : Il s'agit d'une solution d'imprégnation.

5. TEMPERATURE D'APPLICATION : de 5 à 50°C. Aux températures extrêmes, l'efficacité est réduite.

6. NETTOYAGE DES OUTILS : Le nettoyage des outils se fera à l'eau aussitôt après application.

7. RENDEMENT : 28 à 42ml/m²

- 5L ≈ 115 à 175m²
- 20L ≈ 460 à 700m²

8. STOCKAGE : Stocker le produit en local hors gel à l'abri des intempéries et des rayons directs du soleil. Ne pas stocker à une température <5°C.

*Les notions de rendement ne sont données qu'à titre indicatif. Ces données permettent d'évaluer un chiffrage des chantiers. Elles ne sont en aucun cas contractuelles ; seuls des essais permettent de définir avec exactitude les quantités de produit à appliquer en fonction des différents supports à traiter.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Produit à base de bactéricides
- Liquide incolore/jaune
- Masse volumique : 1g ± 0.03g/cm³ à 20°C
- pH : 13,5
- Craint le gel mais réversible
- Point d'éclair : Néant

PRÉCAUTIONS D'APPLICATION :

1. PROTECTION DES SUPPORTS : Éviter les projections sur la végétation alentour.

2. PROTECTION DES PERSONNES : En cas de projection sur l'épiderme et le visage, se laver abondamment à l'eau. Porter des gants en PVC. Porter un casque avec visière de protection pour le visage lors d'une utilisation par pulvérisation. Porter des lunettes de protection pour une application au rouleau ou à la brosse. Porter une combinaison adaptée (étanche).

3. LES EMBALLAGES SOUILLES : doivent être vidés à fond. Après nettoyage avec un détergent adéquat, ils peuvent être réutilisés. Le produit non utilisé est éliminé par incinération dans un centre agréé. L'emballage peut être éliminé en tant que déchet non dangereux sous entière responsabilité du détenteur de ces déchets. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.

En cas d'ingestion, ne pas faire vomir, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Contacter le centre anti poison le plus proche (Paris : 01 40 05 48 48, Lyon : 04 72 11 69 11, Marseille : 04 91 74 51 80).

Important : 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. Utiliser les produits biocides avec précautions. Avant tout utilisation, lire l'étiquette et les informations sur le produit. Produit professionnel : dangereux, respecter les précautions d'emploi. Porter les Equipements de Protection Individuelle (EPI) et consulter la Fiche de Données de Sécurité (FDS).



Entreprise familiale française, SCALP est un fabricant de solutions de nettoyage, protection et traitement, spécialisé depuis plus de 65 ans sur le secteur du bâtiment.