

SCALP ACCELERATOR-M

PRODUIT DETERGENT ET BOOSTER
POUR TRAITEMENTS ALGICIDES ET BIOCIDES (SCALP ANTI-M & SCALP
ANTI-M 3100)
BOOSTE ET ACCELERE L'ACTION DU TRAITEMENT



A VANTAGES PRODUIT :

- Booste le pouvoir du produit en renforçant son action sur : graisses, suies, traces noires, résidus de pollution atmosphérique...
- Résultats visibles plus rapidement
- Grâce à sa formule concentrée ultra-détergente, il apporte un véritable effet dégraissant et dégrassant.
- Sans chlore et sans COV
- Sans odeur
- Booster pour les traitements SCALP ANTI-M et SCALP ANTI-M 3100



CONDITIONNEMENT :

- En 5L, palette de 96 x 5L (pack de 4 unités x 5L)
- En 1L,

D OMAINES D'APPLICATION :

SCALP ACCELERATOR-M est un additif conçu pour renforcer l'efficacité des traitements algicides et biocides. Associé à un produit de traitement, il accélère son action tout en élargissant son spectre d'efficacité, notamment contre les salissures grasses, les traces de pollution et les dépôts noirs. Il agit en améliorant la pénétration des biocides au cœur des micro-organismes visés (algues, lichens, dépôts verts...), ce qui accélère visiblement les résultats.

M ISE EN OEUVRE :

1. DILUTION : Diluer 1 litre de SCALP ACCELERATOR-M dans 8 à 10L (concentration du mélange : 10%) de traitement prêt à l'emploi. Homogénéiser le mélange (Booster + traitement biocide) avant application.

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

3. MODE OPERATOIRE : Appliquer le mélange 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 au bout de quelques jours. Ne jamais rincer après application.

4. TEMPS D'APPLICATION : Laisser agir jusqu'à disparition des salissures.

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



SCALP SAS

SCALP est une entreprise familiale française qui fabrique des produits de nettoyage, de protection et d'entretien, spécialisée dans le secteur du bâtiment depuis plus de 70 ans.

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

7. RENDEMENT : Se référer au rendement du traitement biocide.

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 lessiviel
- Liquide incolore
- Masse volumique : $1,1g \pm 0.05g/cm^3$ à 20°C
- COV : 0g / litre
- pH : 14
- Craint le gel mais réversible
- Point d'éclair : Néant

PRÉCAUTIONS D'APPLICATION :

1. PROTECTION DES SUPPORTS : Eviter 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 monter 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 toute 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).



SCALP SAS

SCALP est une entreprise familiale française qui fabrique des produits de nettoyage, de protection et d'entretien, spécialisée dans le secteur du bâtiment depuis plus de 70 ans.