



CECIL s'engage à vous proposer des produits haute technologie répondant aux directives européennes et à vos attentes en terme de qualité, de résultats et de performances environnementales. Pour cela, CECIL s'appuie sur un laboratoire à la pointe de la technologie, des usines qui maîtrisent à 100% leurs rejets et des matières premières sélectionnées pour leur efficacité et leur faible impact sur l'environnement.

Nettoyant DEGRISEUR

- Tous bois tachés et grisailés.
- Ravive les bois noircis par les UV

CARACTÉRISTIQUES

Prêt à l'emploi : en phase aqueuse

Aspect : incolore

Viscosité : gel

Densité : 1,03 +/- 0,02

PH : acide

Matières actives : acide oxalique

CRAINT LE GEL

Conserver dans son emballage hermétique d'origine.

FONCTIONS

Nettoie, dégrise et ravive les bois tachés et noircis par le soleil et les intempéries sans décolorer.

Supprime toutes les taches, excellente action sur la rouille.

Gel anti-coulures en phase aqueuse.

S'utilise sur tous types de bois extérieurs : portes, volets, bardages, terrasse, écrans...

A noter : Gel en phase aqueuse, attention aux essences de bois sensibles à l'eau comme le châtaignier, le chêne...

MODE D'EMPLOI

Appliquer au pinceau ou à la spatule en couche épaisse et régulière sur le bois. Laisser agir 5 à 10 minutes (ne pas laisser sécher).

Les "boues" de nettoyage s'éliminent avec une spatule ou une brosse de nylon.

Pour les bois très sales, renouveler l'opération.

Rincer abondamment à l'eau et laisser sécher.

Le relevage de fibres sur certains bois peut nécessiter un léger ponçage avant l'application d'un produit de finition.

Refermer hermétiquement l'emballage après usage.

Conseil Pro :

Sur bois anciens, supprimer les anciennes couches de cires, vernis ou vitrificateur, pour une bonne diffusion du produit dans le bois.

Matériel d'application :

Spatule, pinceau.

Consommation :

6 à 7 m²/L par couche (selon la porosité du matériau)

Séchage :

Laisser agir 5 à 10 mn

Ne pas laisser sécher.

Rincer à l'eau.

Nettoyage du matériel :

EAU immédiatement après usage.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com.