

Nettoyant dégriseur dérouillant

CADEGRIZ

Décapants

*Éclaircit et ravive les bois grisailés sans les décolorer.
Dérouille et dégraisse.*



Présentation

ÇA-DEGRIZ est destiné au nettoyage des boiseries extérieures (autoclavées ou non) ayant subi les agressions des intempéries.

Points forts

- Ravive les bois grisailés
- Action rapide
- Neutre vis à vis des supports
- Tensioactif facilement biodégradable selon test OCDE 301
- Élimine les traces de moisissures et de pollution
- Rinçage à l'eau
- Recouvrable par toutes finitions
- Excellent dérouillant sur supports minéraux, plastiques et peints

Propriétés

- Son action rapide et pénétrante élimine grisaillement, taches et salissures, sans décolorer "à blanc".
- ÇA-DEGRIZ ravive les terrasses, barrières, bardages, volets, portails, ponts de bateaux, mobiliers et abris de jardin.
- Après rinçage et séchage, ÇA-DEGRIZ est recouvrable par toutes finitions.
- ÇA-DEGRIZ est efficace sur toutes les essences de bois : bois résineux (pin, mélèze y compris le red cedar), bois feuillus européens (chêne, châtaignier), essences tropicales (teck, iroko, ipé, sipo).
- ÇA-DEGRIZ élimine toutes les traces liées aux intempéries, aux moisissures et à la pollution et redonne de l'éclat aux plastiques devenus poudreux sous l'action des UV.
- Produit très efficace pour enlever les taches de rouille sur les supports minéraux, plastiques et peints.

Mode d'emploi

Application sur bois :

- Appliquer ÇA-DEGRIZ pur au pulvérisateur.
Dans le cas de surfaces verticales, travailler de bas en haut.
- Laisser agir 10 à 15 minutes maximum.
- Frotter si nécessaire avec une brosse nylon (poils durs) pour parfaire l'action du produit.
- Rincer à grande eau ou au nettoyeur HP.
- Dans ce cas, travailler à pression réduite pour ne pas détériorer les fibres du bois.
Si besoin, réaliser une deuxième application.

- Bien laisser sécher.
- Appliquer ensuite la protection choisie. Même procédure pour dérouiller.

Application sur plastique :

- Idem que pour l'application sur bois sauf pour le rinçage qui ne doit pas être effectué au nettoyeur HP.
- Rendement théorique : 5 à 8 m²/litre.
- Le rendement pratique varie en fonction du type de support, de l'état de la surface et du travail à effectuer.

- Ne pas appliquer en plein soleil.
Sur plastiques et minéraux fragiles ou calcaires, réaliser un essai préalable sur un endroit discret.

Température de mise en oeuvre : Température ambiante

Caractéristiques générales

N° de référence : CAD40400

Aspect: Liquide

Couleur: incolore

Odeur: faible

Densité: 1,3

Caractéristiques techniques

pH: 1,3

Point éclair: > 100

Réglementation

Contact Alimentaire: Non

Pourcentage COV : 0

Conditionnement

Capacité de conditionnement : 5 L

Type de conditionnement: Vrac

Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

Température de stockage : Température ambiante