

DÉCAPANT CIRES MÉTALLISANTES ÉCONOMIQUE

AGENT DE NETTOYAGE ET DE DÉCAPAGE



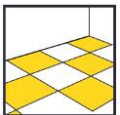
AVANTAGES PRODUITS

- Décape les surfaces grasses et très sales
- Remet à neuf les sols

DÉVELOPPEMENT DURABLE

- Fabriqué en France

SOLS & SURFACES



web

DÉFINITION ET PRÉSENTATION DU PRODUIT

La formule du DÉCAPANT CIRES MÉTALLISANTES ÉCONOMIQUE, grâce à son solvant alcoolique, permet un ramollissement du film copolymère ayant une action directe sur les plastifiants.

DÉCAPANT CIRES MÉTALLISANTES ÉCONOMIQUE est également efficace :

- Pour le décapage de toute les surfaces grasses et particulièrement chargées de salissures,
- Pour la remise à neuf des sols en général.

Non moussant, DÉCAPANT CIRES MÉTALLISANTES ÉCONOMIQUE peut être utilisé en machine (vérifier au préalable la compatibilité de la machine avec ce type de produit à très fort pH).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect liquide

Couleur translucide

Densité : 1,03

pH : 13,5

Mousse : très faible

Contient de la soude caustique

DOMAINES D'APPLICATION

DÉCAPANT CIRES MÉTALLISANTES ÉCONOMIQUE supprime les cires métallisantes même les plus anciennes et tenaces. La rénovation se fait avec le CIRE MÉTALLISANTE ANTIDÉRAPANTE AUTOLUSTRANTE POUR SOLS PLASTIQUES et l'entretien avec le SHAMPOOING CIRANT METALLISANT. DÉCAPANT CIRES MÉTALLISANTES ÉCONOMIQUE est adapté pour les mises en service ou les remises en état de sols.

CONSEILS GÉNÉRAUX D'EMPLOI

- Diluer 10 à 20 % de DÉCAPANT CIRES MÉTALLISANTES ÉCONOMIQUE dans de l'eau en fonction du degré de salissures.
- Étaler sur le sol.
- Laisser agir 5 à 10 minutes.
- Éponger les résidus dissous.
- Laisser sécher.
- Bien rincer s'il doit y avoir une application ultérieure de cires de façon à obtenir un pH neutre.

Pour des taches très tenaces ou des films de cires anciens ou épais, nous conseillons une dilution de 15 à 20 % de produit dans de l'eau.

PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES ET SÉCURITÉ

Liquide et vapeurs très inflammables. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Ne pas respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS D'INGESTION : Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU



web

(ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau. Formule déposée au Centre Antipoison de Marseille (Hôpital Salvator) tél : 04.91.75.25.25. Stocker à l'abri du gel.

TRANSPORT ET STOCKAGE

Transport : UN 1824, classe 8, groupe 3

Stockage et conservation : Stocker à l'abri du gel.

CONDITIONNEMENTS

Flacon : 1 litre.

Bidon : 2 litres, 5 litres et 20 litres.

Fût : 220 L.

IBC : 1000 litres.



web