



Gamme Sols Techniques



APPLICATION :

S'emploie sur tous types de revêtements type carrelages, dalles PVC en collectivités, EP, CHR, industries, hôpitaux et milieux médicaux.

PRODUIT RESERVE A UN USAGE PROFESSIONNEL

Bidon de 5 L - Carton de 2 X 5 L
Palette de 64 cartons

Code HEDIS : 005971

HEDIS

140, rue Victor Hugo
92300 LEVALLOIS-PERRET
Tél. 01 42 70 54 55
www.groupe-hedis.com



Fabriqué en France

DECAPANT PUISSANT
Dernière mise à jour FT : 2016-03-09



DECAPANT PUISSANT

Efficace sur les couches d'émulsion même très anciennes

Optimise l'application des protections de sols

EFFICACITÉ :

- pH 13.50.
- Rendement : 80 à 100 m² par litre d'eau.
- Fort pouvoir mouillant lui permettant d'être efficace même sur les accumulations importantes d'émulsion.
- Son parfum Eucalyptus rend son utilisation agréable.
- Ne pas utiliser sur les surfaces sensibles telles que le linoléum et le bois.

MODE D'EMPLOI :

1-Diluer de 10% à 15% (soit 100 à 150 ml par litre) dans l'eau de 0 à 40°C selon le décapage recherché.
2-Etendre uniformément la solution sur le sol. Laisser agir 5 à 10 min.
3-Décaper par brossage manuel ou utiliser la monobrosse munie d'un disque approprié.
4-Aspirer les résidus de cires avec un aspirateur à eau. 5-Rincer abondamment à l'eau claire. Deux rinçages sont conseillés afin d'obtenir un pH neutre.
Protéger ensuite la surface traitée par le bouche pores ou l'émulsion Desty.

PHYSICO CHIMIE :

Composition :

Moins de 5% de : tensios actifs anioniques et non ioniques ; minéraux ; parfum.

Caractéristiques :

Aspect	Liquide limpide
Parfum	Eucalyptus
Couleur	Incolore
pH en solution aqueuse	11.5 +/-0.5 (1 %)
Densité	1,06 +/- 0,02

PRECAUTIONS :

603-030-00-8 2-AMINOETHANOL, EC 229-912-9 METASILICATE DE SODIUM PENTAHYDRATE
H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. H335 Peut irriter les voies respiratoires. P102 Tenir hors de portée des enfants. P260 Ne pas respirer les vapeurs. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P301 + P330 + P331 EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir.
P303 + P361 + P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. P304 + P340 EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. P403 + P233 Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. P501 Éliminer le contenu/récipient comme un déchet dangereux.

Nos formules sont volontairement déposées au Centre Antipoison de Nancy : 03 83 32 36 36.



DANGER