

DECRASSFOR

Nettoyant, dégraissant polyvalent professionnel



NATURE

Nettoyant polyvalent concentré, élaboré pour le nettoyage et l'élimination des traces de pollutions atmosphériques sur tous types de surfaces.

AVANTAGES

- Action ultra rapide (de 15 à 30mn)
- Pas besoin de brossage
- S'applique facilement par pulvérisation
- Se rince simplement avec un appareil Haute Pression
- Sans acide
- Nettoie sans altérer les supports

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : Liquide

Couleur : Claire

Pouvoir couvrant : 1 L/2 à 5 m² selon relief et encrassement du support

Odeur : Caractéristique

PH du produit pur : 12 ± 0.5

Densité : 1.07

Point éclair : Néant

Composition : Sels minéraux, séquestrant, tensio actifs anioniques et non ioniques

Température d'application : 12°C à 20 °C. Ne pas appliquer sur des supports surchauffés (en plein soleil)

DESTINATION

Murs, façades, pvc, sols, carrelages, inox, plastiques peintures, bois non cirés, faïences, moquettes, etc...

MODE D'EMPLOI

Mise en œuvre :

- ✿ S'utilise au pulvérisateur, par trempage, en lavage manuel ou haute pression.
- ✿ Laisser agir entre 15 et 30mn.
- ✿ Rincer au nettoyeur haute pression.

Dilution :

- ✿ Pour des surfaces très sales : 1 L/5 L d'eau
- ✿ Pour des surfaces lisses et peu encrassées : 1 L/9 L d'eau

SECURITE & LEGISLATION

Biodégradabilité >90 °C

C : Corrosif

Produit à usage professionnel

Port de lunettes et de gants de protection conseillés

Conforme à l'arrêté du 27/10/75 relatif au nettoyage du matériel pouvant rentrer en contact avec des denrées alimentaires.

**FDS disponible sur www.forlane.fr
Septembre 2013**

AVIS IMPORTANT : Les données de la présente notice ont pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés du produit. Elles ne constituent pas une garantie et ne sauraient engager notre responsabilité. Les renseignements que nous donnons sont ceux de notre connaissance et de notre expérience actuelle. Ils ne sont donnés qu'à titre indicatif et ne sauraient engager notre responsabilité, les conditions d'emploi échappant à notre contrôle.