

DEGRAISSANT ALCALIN

SPECIAL GROS NETTOYAGE SUPER NETTOYANT DE SECURITE

SOLUBLE A L'EAU

Caractéristiques

Aspect : liquide jaune
Densité à 20°C : 1,2
pH : 13,5
Tensioactifs biodégradables.
Totalement soluble.
Inhibiteur de corrosion.
Conforme à l'Arrêté du
08.09.1999 relatif au nettoyage
du matériel pouvant se trouver au
contact de denrées alimentaires.

Applications

Machines outils, industries
agroalimentaires, plastiques,
fours et hottes de cuisine,
imprimeries, aviations, surfaces
peintes, sols, bois, marines, etc...

Recommandations et sécurité d'emploi

Eviter les projections oculaires.
Consulter la fiche de données de
sécurité avant emploi.
*Contre indications d'utilisation : en
présence de produit à réaction acide et sur
inox POLI-MIRROIR et aluminium et dérivés
anodisé - altération de surfaces vitrifiées.*

Conditionnement

Carton 4 X 5 kg
Jerrican de 20 kg

○ Propriétés

Dégraissant liquide surpuissant et polyvalent spécial pour
nettoyages rapides.

Permet un nettoyage des surfaces même chaudes en toute
sécurité.

Son action pénétrante élimine les graisses même cuites ou
caramélisées.

Il remplace efficacement, dans la plupart des cas, le
trichloréthylène de manipulation dangereuse.

Il contient un inhibiteur d'oxydation le rendant utilisable sur tous
les métaux.

Sans effet sur tous métaux, caoutchouc, vernis, peintures, etc... Il
ne nécessite pas de rinçage.

Toutefois sur les vitres, un rinçage immédiat est nécessaire pour
l'élimination de l'un des composants pouvant provoquer une
altération de certains verres.

Ne laisse aucun résidu et facilite la préparation des surfaces à
peindre.

○ Mode d'emploi et Dosage

S'emploie toujours dilué jusqu'à 15 fois son volume d'eau.

Par pulvérisation : arroser à l'aide du pulvérisateur 1 litre ou de
plus grande capacité.

Essuyer soigneusement, la surface est propre.

Par application : à l'aide d'une brosse, d'un balai, d'un chiffon.
Essuyer soigneusement.

Pour les grandes surfaces, sols par exemple, s'élimine au jet
d'eau.

Décollage du papier peint : 1 L pour 5 L d'eau.

Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans nos laboratoires. Il appartient aux utilisateurs de nos produits de s'assurer que ceux-ci conviennent à l'emploi qu'ils veulent en faire. En agissant ainsi, nous éviterons des erreurs dont nous ne pourrions en aucun cas assurer la responsabilité.

