

Nouveau!

Eco line

RESPECTE L'ENVIRONNEMENT

- 100 % biodégradable
- Sans solvants ni phosphates

NETTOYANT SURPUISSANT

- Excellentes propriétés nettoyantes
- Elimine les salissures industrielles tenaces



Eco Cleaner



DREUMEX

Eco Cleaner

Eco Cleaner

Détergent industriel **écologique** pour nettoyer les plus fortes salissures sur les surfaces comme les murs, les sols et carrelages, ainsi que les machines, les cuisines, etc. Entièrement biodégradable, Dreumex Eco Cleaner est sans compromis sur la performance tout en respectant l'environnement, l'utilisateur et la surface traitée.

Très approprié à une utilisation dans le cadre de plans HACCP



- Incidence minimale sur les écosystèmes aquatiques
- Répond à des exigences strictes en matière de biodégradabilité
- Réduit les déchets d'emballage

EU Ecolabel : NL/20/028

Propriétés

Caractéristiques

- Composants entièrement écologiques
- Sans phosphates
- Contient du MGDA
- Sans solvant
- Sans parfum ni colorant
- Le produit peut être facilement rincé

Avantages

- 100% biodégradable
- Aucun effet néfaste sur l'écosystème
- Efficacité accrue, comparable à celles des phosphates ; profil écologique et toxicologique optimal
- Sans risques pour l'environnement et l'utilisateur
- Formulation neutre
- Très approprié à une utilisation dans le cadre de plans HACCP

Informations logistiques

Référence	Code EAN	Conditionnement	Carton standard de	Dimensions	Dosage
00046005	8712602003557	Bidon	4 x 5 L €	372x275x293 mm. (Lxlxh).	1:85
00046006	8712602003571	Tonnelet	30 L	350x250x411 mm. (Lxlxh).	1:85

Informations techniques

Aspect :	Liquide
Couleur :	Transparent
Odeur :	Sans parfum. Odeur caractéristique
Densité (kg/l) :	1,040

Mode d'emploi

Diluer selon le degré de salissures dans une proportion de 1:85 ; représente environ un bouchon de produit par litre d'eau. Appliquer la solution à l'éponge, avec un chiffon ou une brosse ou à l'aide d'un nettoyeur haute pression. Si nécessaire, laissez agir pendant quelques instants. Essuyez ou rincer à l'eau claire. Les emballages rincés peuvent être éliminés comme des déchets normaux. pH: 11,3 (non dilué). Uniquement pour usage professionnel.