



SID.ECO MULTI

Nettoyant dégraissant surpuissant multi-usages

- Impact très réduit sur l'environnement.
- Facilement biodégradable.
- Excellent pouvoir dégraissant.
- Non moussant.



4x

Conditionnements au catalogue :

- ✓ fût 210 L
- ✓ fût 60 L
- ✓ fût 30L
- ✓ ct 4x5 L
- ✓ bidon 20L
- ✓ bidon 5 L



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE
DE DIFFUSION**
www.sid.tm.fr
SID France
2, rue Antoine Blex - 94046 CRÉTÉIL CEDEX
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01





SID.ECO MULTI



Nettoyant dégraissant surpuissant multi-usages

- Impact très réduit sur l'environnement.
- Facilement biodégradable.
- Excellent pouvoir dégraissant.
- Non moussant.

SID.ECO MULTI est un dégraissant nettoyant écologique en phase aqueuse. Il est issu d'une formulation élaborée sur les critères de l'ECOLABEL EUROPÉEN afin d'obtenir un produit ayant un impact sur l'environnement le plus réduit possible. Sa conception a été pensée en tenant compte de l'impact écologique du produit à chaque étape de sa vie.

Les composants ont été sélectionnés au regard de leur origine végétale ou leur capacité à se biodégrader rapidement ou encore pour leur faible impact sur l'environnement. Ces tensioactifs de nouvelle génération d'origine végétale apportent une meilleure efficacité avec une meilleure biodégradabilité et un plus faible impact sur l'environnement. Le résultat de ces développements est un produit aux performances nettoyantes et désodorisantes exceptionnelles.

Malgré un pH alcalin élevé nécessaire pour une excellente qualité de dégraissage, sa composition écologique limite le danger de risque d'irritation des yeux (selon test OCDE 404). Nettoyant toutes surfaces, il élimine aussi facilement les graisses et les huiles végétales, animales et minérales, les traces de boues, dépôts carbonés, les traces de calamine, les suies après incendie, les encres à l'eau...

SID.ECO MULTI est non moussant ce qui autorise une utilisation en machine automatique comme les auto-laveuses. Il est utilisable en milieu alimentaire à condition de faire suivre d'un bon rinçage. Enfin les emballages sont totalement recyclables.

Mode d'utilisation

Utilisation diluée* :

- 12,5 ml dans 5L d'eau (soit 0,25 %) en cas de surfaces peu sales.
- 25 ml dans 5L d'eau (soit 0,5 %) en cas de surfaces sales.

Nettoyage sol en autolaveuse* :

- Sol non gras : diluer jusqu'à 0,25 % soit 25 ml de SID.ECO MULTI pour 10 L d'eau.
- Sol très gras : diluer jusqu'à 0,5 % soit 50 ml de SID.ECO MULTI pour 10 L d'eau.

*Le rinçage n'est obligatoire qu'en milieu alimentaire.

Réglementations et Normes

CONFORME À L'ARRÊTÉ DU 8 SEPTEMBRE 1999 (V.C. au 01/01/2014) CONCERNANT LES PROCÉDÉS ET LES PRODUITS UTILISÉS POUR LE NETTOYAGE DES MATÉRIAUX ET OBJETS DESTINÉS À ENTRER EN CONTACT AVEC LES DENRÉES, PRODUITS ET BOISSONS POUR L'ALIMENTATION DE L'HOMME ET DES ANIMAUX.
Enregistrement EU ECOLABEL n°BE/020/011

Données Techniques

Domaines d'utilisation

Services d'entretien, collectivités locales, milieux médicaux, cuisines, industries alimentaires, industries mécaniques, CHR (Cafés, Hôtels, Clubs, Restaurants), gardiens d'immeuble, parcs de loisirs, espaces commerciaux, boutiques, imprimeries, conditionnements...

Principaux éléments de composition

- ECOSURFACTANTS non ioniques et anioniques
- polycarboxylates
- Savon
- Parfums et colorants

Propriétés physico-chimiques typiques

- Aspect physique : liquide jaune
- Parfum : pampagrame

- Masse volumique à 25°C : ~ 1040 kg/m³
- pH : < 11,4

Recommandations

- Un dosage correct permet de réaliser des économies et de préserver l'environnement.
- Rincer immédiatement sur les supports comme le verre, les métaux et les peintures sensibles aux pH alcalins.

Stockage

Stocker le produit entre 5 et 40°C à l'abri du gel et de la lumière.

Etiquetage

Sans classification de danger - Se référer à la Fiche de Données de Sécurité du produit.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

