

Détergent neutre PUROCERT

Nettoyants détergents détartrants

Un allié pour vos engagements RSE



Présentation

PUROCERT est un détergent neutre multi-usage, disposant d'un pouvoir émulsionnant exceptionnel sur les encres, huiles, cambouis, graisses de toutes origines et autres salissures tenaces. Produit moussant prêt à l'emploi, avec des critères de naturalité exigeant. Exempt de pictogramme selon la réglementation CLP.



Points forts

- Exempt de composé pétrochimique
- Agréé NSF A1 n° 164921
- Sans pictogramme selon la réglementation CLP
- 99.3 % des ingrédients sont d'origine naturelle.

Propriétés

- Formule mousse adhérente aux parois verticales, de pH contrôlé.
- Incolore et inodore.
- Permet de nettoyer toutes les surfaces lessivables sans détérioration des matériaux usuels (verre, plastique, caoutchouc, inox, surfaces peintes, etc.).
- Utilisable dans tous les secteurs industriels et les collectivités.
- Utilisable en industries agro-alimentaire (enregistrement NSF A1 (nettoyant général) n°164921).
- Entretien et nettoyage du matériel dans les imprimeries, bâtis de machines, citernes, bardages, entrepôts, bâches, préparation des supports avant peinture, remise en état des intérieurs de véhicules (skai, tissus, moquettes, garnitures plastiques), nettoyage des installations dans les mairies, crèches, halls d'immeuble, d'hôtels, écoles, hôpitaux, etc.
- Formulé avec des ingrédients d'origine renouvelable et obtenus par des procédés respectueux de l'environnement.
- Ecodétergent certifié par ECOCERT GREENLIFE selon le référentiel ECOCERT disponible sur : <http://detergent.ecocert.com>

Mode d'emploi

- Solution prêt à l'emploi mais peut également être utilisé dilué de 20 à 50 % avec de l'eau, en fonction de l'état du support.
- Pulvériser le produit directement sur la surface à nettoyer, essuyer ou rincer à l'eau potable si milieu alimentaire.
- Pour réduire l'impact sur l'environnement, respecter les doses prescrites.

Caractéristiques générales

N° de référence : PUR07311

Aspect : Liquide

Couleur : Incolore à jaune clair

Odeur : Faible

Densité : 1

Caractéristiques techniques

pH : 10,8

Réglementation

Contact Alimentaire : Oui

Conditionnement

Capacité de conditionnement : 1 L et 5L

Type de conditionnement : Vrac

Sécurité

FDS disponible sur Quick-fds

Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

Température de stockage : Entre 5°C et 25°C