

Nettoyant polyvalent toutes surfaces

POLYCERT

Nettoyants détergents détartrants

Nettoyant polyvalent toutes surfaces aux huiles de menthe bio*



Présentation

POLYCERT est un nettoyant formulé dans le respect du cahier des charges ECOCERT. Polyvalent, s'utilise sur tous types de sol : carrelage, marbre, revêtement plastique, parquets bois et stratifié ainsi que les sols industriels en béton ou peints.



Points forts

- Exempt de composé pétrochimique
- Agents de surfaces d'origine végétale
- Sans allergène
- Ecodétergent certifié par ECOCERT GREENLIFE selon le référentiel ECOCERT disponible sur : <http://detergents.ecocert.com>
- Emballage 100% recyclable



Propriétés

- Dissout les corps gras de toute origine, traces de chaussures et autres salissures tenaces sans altérer les matériaux usuels (verre, plastique, caoutchouc, inox, surfaces peintes, etc.).
- Parfum à l'huile essentielle bio de menthe fraîche*.
- Formulation non moussante.
- Assure à la fois un nettoyage sans rinçage et donne aux sols un aspect satiné.
- Ne laisse pas de trace et ne colle pas après séchage, idéal pour l'entretien des bureaux, halls d'accueil, logements, cages d'escalier, campings, gymnases, etc.
- Formulé avec des ingrédients d'origine renouvelable et obtenus par des procédés respectueux de l'environnement 96.614 % de la formule est d'origine naturelle.
- 0.1 % du total des ingrédients est issu de l'agriculture biologique.

Mode d'emploi

- POLYCERT est utilisé dilué de 2 à 5% dans l'eau chaude ou froide.

- POLYCERT s'utilise dilue de 2 à 5% dans l'eau chaude ou froide.
- POLYCERT s'applique manuellement, en pulvérisation ou en essuyage, avec un balai éponge ou un Faubert.
- La solution peut également s'utiliser mécaniquement avec une monobrosse ou une autolaveuse.
- Rincer si nécessaire.
- Pour réduire l'impact environnemental, respecter les doses recommandées.

Caractéristiques générales

N° de référence : POL06680

Aspect : Liquide

Couleur : Incolore à jaune clair

Odeur : Mentholée

Densité : 1,03

Caractéristiques techniques

pH : 11,2

Point éclair : 93 < PE <= 100°C

Réglementation

Contact Alimentaire : Non

Pourcentage COV : 0%

Conditionnement

Capacité de conditionnement : 5 L, 30 L, 220 L

Type de conditionnement : Vrac

Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

Stockage

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