

Détergent désodorisant **MAXODOR**

Hygiène, traitement de l'odeur

Petit, ultra-concentré, efficace et économique !



Présentation

MAXODOR valorise vos engagements RSE sans impacter le quotidien des utilisateurs et la qualité des produits.

Produit ultra-concentré permettant de:

• Limiter l'impact carbone

• Limiter l'encombrement de stockage

• Limiter les volumes de recyclage d'emballage vide

• Apporter une réponse économiquement intéressante

Points forts



Ultra concentré



Impact carbone limité



Stockage diminué



Recyclage facilité



Propriétés

- Permet d'obtenir jusqu'à 1000 litres de produit prêt à l'emploi avec 1 fiole de 500 ml
- Parfaitement non moussante, la formule permet une utilisation rapide sans rinçage et selon toutes les méthodes d'applications : faubert, serpillière, balayage humide, autolaveuse, pulvérisation, nettoyeur haute pression et balayeuse de rue.
- S'utilise sur tous les matériaux usuels sans les altérer (sols peints, carrelages, revêtements synthétiques et inox).
- Sa formulation très mouillante assure un nettoyage facile et rapide des surfaces les plus souillées.

Mode d'emploi

Concentrations d'utilisation :

- de 0,3 à 0,5 % dans l'eau en machine standard, par essuyage ou en pulvérisation,
- de 1 à 2 % dans l'eau en pulvérisation ou nébulisation spatiale avec notre FOG.

Utilisation directe :

- Verser directement une fiole de 500 ml dans l'auto-laveuse de rue.
- Toujours vider la fiole en milieu ou en fin de remplissage de la cuve pour éviter la stagnation du parfum.

Utilisation en centrale de dilution :

- 1 fiole de 500 ml permet de reconstituer 5 litres de détergent concentré, utilisable aux dilutions de 3 à 5 %.

Caractéristiques générales

N° de référence : MAX31857

Aspect : Liquide

Couleur : Voir caractéristiques complémentaires

Odeur : Voir caractéristiques complémentaires

Densité : 0,9

Caractéristiques techniques

pH : 7,29

Point éclair : <23°C

Caractéristiques complémentaires

Réf. : MAX31857 (incolore, odeur citron vert)

Réf. : MAX31858 (jaune, odeur mangue)

Réglementation

Contact Alimentaire : Non

Conditionnement

Capacité de conditionnement : 500 mL

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.

Température de stockage : Température ambiante