

D.M.O.

Nettoyant surfaces modernes concentré

Produit idéal pour le nettoyage du mobilier, des vitres et des glaces.
Sèche très rapidement et ne laisse pas de trace. Elimine tous types de tâches :
encre, rouge à lèvres, café, nicotine, graisses, noir de carbone, insectes écrasés, ...
Agréablement parfumé.

Mode d'emploi

S'utilise dilué avec de l'eau dans un vaporisateur.
Dilution : 1 à 5 %.
Pulvériser le produit dilué sur la surface à nettoyer.
Essuyer avec un chiffon sec et non pelucheux ou une
raclette de vitrier.
Inutile de rincer sauf dans le cas de surfaces pouvant
rentrer en contact de denrées alimentaires.

Conditionnements

- Emballage : carton de 4 bidons de 5L

Données techniques

- Aspect : liquide limpide bleu
- pH : 7 - 8
- Densité : 0,99 - 1,00

Précautions

Éviter les projections oculaires
et le contact avec l'épiderme.
Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Stockage

Stocker à l'abri du gel

Sécurité selon FDS

Irritation oculaire, Catégorie 2.
Ce mélange ne présente pas de danger pour
l'environnement. Aucune atteinte à l'environnement
n'est connue ou prévisible dans les conditions
normales d'utilisation.

Formule déposée au centre Antipoison France : + 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au +33 (0)5 55 27 65 27
pour les médecins selon les articles R4624-4 et R4624-9 du code du
travail français.

Conforme à l'arrêté français du 19/12/13 relatif au nettoyage du matériel
pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.

Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt)
les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation
(CE) n° 648/2004 relatif aux détergents.

Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des
autorités compétentes des états membres et leur seront fournies à leur
demande expresse ou à la demande du producteur de détergents.

Les informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et
n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs
possibilités d'application. Elles sont données avec objectivité mais
n'impliquent aucun engagement de notre part.

08-07-2022 Ind. 8 ■

