



Nettoyant vitres et surfaces

Nettoie et dégraisse les vitres et les laisse brillantes sans aucune trace.
Convient également pour les chromes, les surfaces peintes, les inox, l'aluminium,
le plastique...

Formule concentrée et économique.

Produit réalisé à partir d'un solvant issu de la fermentation de substrat agricole.

Mode d'emploi

Pulvériser le produit pur ou dilué sur la surface à nettoyer, essuyer avec un chiffon doux et sec.
« Pour réduire l'impact environnemental, respectez les doses recommandées d'utilisation »

Conditionnements

- Emballage : carton de 4 bidons de 5L,
carton de 12 pulvérisateurs de 750 ml.

Données techniques

- Aspect : liquide limpide incolore
- pH : Non mesurable
- Densité : 0,98 - 1,00

Précautions

Éviter les projections oculaires.

Sécurité selon FDS

Ce mélange ne présente pas de danger pour la santé.
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.

**Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au 05.55.27.65.27 pour le personnel médical.
Formule déposée au centre Antipoison France :
+ 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)
«Ecodétergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>»**

Conforme à l'arrêté 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.
15-06-2015 Ind. 3



ECODÉTERGENT