PROHYDIS MARINE®



FICHE TECHNIQUE

VITRALUX

Nettoyant vitres et plexiglas

Nettoyant professionnel pour les vitres et plexiglas, il peut également s'utiliser sans risque sur d'autres surfaces comme les inox, meubles, bois et plastiques.

MODE D'EMPLOI

Vaporiser sur les surfaces puis frotter à l'aide d'une microfibre.

CONDITIONNEMENTS

carton de 12 pulvérisateurs de 750 mL.

DONNÉES TECHNIQUES

- Aspect : liquide limpide bleu

- pH: 6,5 - 8

- Densité: 0,99 - 1,01

PRÉCAUTIONS

Usage professionnel uniquement. Éviter les projections oculaires. Formule sans butylglycol.

STOCKAGE

Stocker à l'abri du gel.

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 53 83 62 89 pour les médecins selon les articles R4624-4 et R4624-9 du code du travail français.

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 connaissanceset 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.

21-03-2023

