



Fiche technique

Sylène

Lessive liquide pour lainage et textiles délicats sans phosphate.

Lessive liquide pour le lavage à la main ou à la machine des tissus en laine, soie, coton et nylon. S'utilise en eaux douces et dures à basse température. N'agresse pas les textiles et laisse au linge sa couleur d'origine. Agréablement parfumée.

Mode d'emploi

Dosage au lavage ou au prélavage :

8 à 30 g/kg de linge sale selon la dureté de l'eau. Remplir la machine au 2/3 de sa charge maximale. Sélectionner le programme laine et textiles délicats.

Température d'utilisation :

Ne pas dépasser 40°C pendant le lavage.

Conditionnements


- Emballage : carton de 4 bidons de 5L

Données techniques

- Aspect : voile visqueux rose nacré
- pH : 8 - 8,5
- Densité : 1,02 - 1,04

Précautions

Éviter les projections oculaires et le contact avec l'épiderme.

Ne pas laver les articles portant le symbole : 
Respecter les indications de lavage des textiles et les conseils du fabricant de la machine à laver.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Stockage

Stocker à l'abri du gel.

Sécurité selon FDS

Irritation cutanée, Catégorie 2.

Lésions oculaires graves, Catégorie 1.

Peut produire une réaction allergique.

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.

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.

12-07-2022 Ind. 5 ■

