



Fiche technique

Amandula* Lavage des mains

*Amande

Adapté pour une utilisation en distributeurs de par sa viscosité contrôlée. Apporte une excellente qualité nettoyante. Agréablement parfumé.

Mode d'emploi

Prélever un peu de produit. Se frotter les mains. Rincer à l'eau claire.

Conditionnements

Emballage: carton de 12 bidons de 500ml PET

Données techniques

- Aspect : gel incolore - pH : 6,0 - 7,0 - Densité : 1,02 - 1,04

Précautions

Uniquement pour usage professionnel. Éviter les projections oculaires. Convient au lavage des mains des enfants. Ne pas utiliser pour des enfants de moins de 3 ans.

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'envitonnement n'est connue ou prévisible dans les conditions normaes d'utilisation.

Ingrédients

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Cocamidopropyl Betaine, Caprylyl/Capryl glucoside, 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol, PPG-2 Methyl Ether, parfum.

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)

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.

30-10-2020 Ind. 1

