



Gamme Cuisine



APPLICATION :
Liquide plonge manuel super actif pour le lavage et dégraissage de la vaisselle, verreries, batteries et ustensiles de cuisine en collectivités, CHR, cuisines collectives et industrielles...

PRODUIT RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

Bidon de 5 KG - Carton de 2 x 5 KG - Palette de 64 cartons.

Code HEDIS : 005924

Fiche de sécurité disponible sur simple demande.

HEDIS
140 rue Victor Hugo
92300 Levallois Perret
Tél : 01 42 70 54 55
www.groupe-hedis.com



Fabriqué en France

DETERGENT PLONGE SURACTIVE
Dernière mise à jour FT : 2016-01-18

DÉTERGENT PLONGE SURACTIVE



- + Formule très concentrée
- + Forte action dégraissante
- + Fort pouvoir mouillant

Eco responsabilité :
• Agent dégraissant d'origine végétale issu du coco.

CARACTERISTIQUES PRODUIT

EFFICACITÉ :

- Formule concentrée pour un meilleur lavage et dégraissage de la vaisselle.
- Parfum frais citron.
- Synergie d'un tensio actif sélectionné pour ses propriétés mouillantes et solubilisantes ; et d'un savon potentialisant l'action dégraissante
- Efficace sur tous types de matériaux et ustensiles de cuisine.
- Conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage des matériels et ustensiles pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (arrêté du 08/09/1999).

Mode d'emploi :

Pour laver le plus efficacement possible, économiser l'eau et l'énergie et protéger l'environnement, immerger la vaisselle au lieu de la laver au jet. Un lavage efficace ne nécessite pas une quantité de mousse importante.

Dosage recommandé par litre :

- Avec un bidon de 5 KG pour un bac de 50 litres d'eau : 330 lavages de vaisselle peu sale et 165 lavages de vaisselle sale..

1- Dans un bac, diluer 1,5 à 2.5 ml (soit 0.15 à 0.25 %) de détergent plonge suractivé Desty par litre d'eau tiède selon le degré de salissure. 2- Plonger les vaisselles, verreries et matériels de cuisine dans la solution obtenue.

3- Frotter.

4- Rincer à l'eau claire.

PHYSICO CHIMIE

Composition :

15% ou plus, mais moins de 30% de : agents de surface anioniques ; parfums ; agents conservateurs ; fragrances allergisantes : d-limonene (r)-p-mentha-1,8-diene

Caractéristiques :

- Couleur : Jaune
- pH : 7.00
- Aspect : Liquide fluide
- Parfum : Citron

REGLEMENTATION

Précautions :

EC 307-55-2 ALCANE SULFONATE

H315 Provoque une irritation cutanée. H318 Provoque des lésions oculaires graves. P102 Tenir hors de portée des enfants. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/... P332 + P313 En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin. P501 Éliminer le contenu/réceptacle dans un centre d'élimination conforme à la réglementation locale.

Contactez la permanence médicale du centre anti poison de Nancy : +33(0)3.83.22.50.50.



DANGER