

9 octobre 2020

### CUISINE

#### APPLICATIONS

La crème à récurer ravive, sans rayer grâce à son abrasif doux, le brillant des surfaces émaillées (lavabos, douches, baignoires, éviers, carreaux de faïence, etc...) et en inox.

Produit agréé pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.

#### MODE D'EMPLOI

Étaler la crème à récurer sur la surface à nettoyer ou à dégraisser à l'aide d'une éponge humide. Frotter modérément. Rincer à l'eau claire (notamment en cas de contact avec des denrées alimentaires). Essuyer et faire briller avec une lavette propre et sèche.

FABRIQUÉ EN FRANCE



#### CARACTÉRISTIQUES

- Prêt à l'emploi
- Aspect : liquide crémeux
- Couleur : ivoire
- Parfum : citron
- pH à l'état pur :  $10.5 \pm 0.5$
- Densité :  $1,225 \pm 0.025$
- Solubilité : miscible à l'eau

#### COMPOSITION

- < 5% d'agents de surface anioniques.
- < 5% d'agents de surface non ioniques.
- Parfums.
- Agent conservateur.

#### ÉTIQUETAGE HYGIÈNE & SÉCURITÉ

- Produit non classé selon la réglementation CLP N°1272/2008.
- Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur le site [www.groupeplg.com](http://www.groupeplg.com) ou sur demande.
- Aucune valeur limite d'exposition professionnelle (VLEP).
- Aucune classification de transport.

#### PRÉCAUTIONS D'UTILISATION & DE STOCKAGE

- En cas de projection accidentelle dans les yeux, rincer abondamment à l'eau, paupières écartées. Ne pas mélanger à d'autres produits. Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre récipient. Stocker dans des conditions normales de température, à l'abri du gel, du plein soleil et de la chaleur.

#### NORMES & TESTS

- Biodégradabilité des agents de surface conforme au règlement CE N°648/2004 modifié.
- Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires (Arrêté du 19/12/2013 modifiant l'Arrêté du 08/09/1999).

UNIQUEMENT POUR USAGE PROFESSIONNEL

CODE	CONTENANCE	CONDITIONNEMENT		
		VENTE	COLIS	PALETTE
3 9 1 0 0 9	Flacon x1 L	x1 flacon	x12 flacons	x50 colis