

### CUISINE

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

#### APPLICATIONS

Détergent plonge concentré spécialement destiné au lavage manuel des ustensiles de cuisine : vaisselle, verrerie, couverts, batterie de cuisine, plans de travail.

#### MODE D'EMPLOI

Diluer, selon le degré de salissure, 3 à 5 ml de produit pour 1 litre d'eau, tiède de préférence. Laver puis rincer à l'eau claire. Laisser égoutter et sécher. Afin d'économiser l'eau et l'énergie tout en lavant efficacement, un lavage efficace ne nécessite pas une quantité de mousse importante.



FABRIQUÉ EN FRANCE

#### CARACTÉRISTIQUES

- **Concentré** : dilution à 0,5%
- **Aspect** : liquide visqueux
- **Couleur** : orange
- **Parfum** : citron
- **pH à l'état pur** :  $7.0 \pm 0.2$
- **Densité à 20°C** :  $1.030 \pm 0.005$
- **Solubilité** : totale dans l'eau

#### COMPOSITION

- 5% ou plus, mais moins de 15% d'agents de surface anioniques.
- < 5% d'agents de surface non ioniques.
- Parfums. Agents conservateurs.

#### ÉTIQUETAGE HYGIÈNE & SÉCURITÉ

- Ce produit est soumis à la réglementation CLP N°1272/2008. Produit classé CORROSIF.
- Respecter les précautions d'emploi.
- Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur le site [www.groupeplg.com](http://www.groupeplg.com) ou sur demande.



#### PRÉCAUTIONS D'UTILISATION & DE STOCKAGE

- Contient : DODECYLBENZENE SULFONATE DE SODIUM (CAS : 68411-30-3). Provoque des lésions oculaires graves. Porter un équipement de protection des yeux.
- 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. Porter des gants de ménage si l'emploi est prolongé.
- En cas d'urgence, contacter immédiatement le centre antipoison le plus proche, par téléphone au 01 45 42 59 59, ou un médecin. 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 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       |
| 3 9 0 0 1 6 | Flacon x1 L | Flacon          | x12 flacons |
| 3 9 0 0 1 7 | Bidon x5 L  | Bidon           | x2 bidons   |

10 septembre 2020

## CUISINE

REF PRODUIT 5L : 391012

### APPLICATIONS

Produit agréé pour le nettoyage des matériaux et objet destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires. Détergent pour le lavage manuel des ustensiles de cuisine (vaisselle, verrerie, couverts, batterie de cuisine) et des plans de travail.

### MODE D'EMPLOI

Éliminer les restes de nourriture les plus importants. Diluer, selon le degré de salissure, 10 à 20 ml de produit pour 1 litre d'eau, tiède de préférence. Laver puis rincer à l'eau claire. Laisser égoutter et sécher. Afin d'économiser l'eau et l'énergie tout en lavant efficacement, un lavage efficace ne nécessite pas une quantité de mousse importante.

FABRIQUÉ EN FRANCE



### CARACTÉRISTIQUES

- **Concentré** : dilution à 2%
- **Aspect** : liquide visqueux
- **Couleur** : jaune
- **Parfum** : citron
- **pH à l'état pur** :  $7 \pm 0.2$
- **Densité** :  $1.030 \pm 0.005$
- **Solubilité** : totale dans l'eau

### COMPOSITION

- 5% ou plus, mais moins de 15% d'agents de surface anioniques. Parfums.
- Agent conservateur : 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol.

### 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

- Porter des gants de ménage si l'emploi est prolongé. En cas de projection accidentelle dans les yeux et sur la peau, rincer abondamment à l'eau. Ne pas mélanger à d'autres produits.
- 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**