



Photo non contractuelle, suggestion de présentation

Les spécificités produit


- Sans amidon de maïs, Sans ammonium quaternaire, Sans bisphenol A, Sans EDTA, Sans parfums, Sans polyphosphates, Sans phtalates

Caractéristiques générales

- Dénomination réglementaire :** Dégraissant désinfectant chloré
- Descriptif produit :** Dégraissant désinfectant pour le nettoyage et la désinfection des surfaces fortement souillées en cuisine en une seule opération. Colis de 2 bidons
- Conservation :** Ambiant
- Conditionnement :** Colis de 2.000 Bidon de 5.550 kg

| Composition indicative | % |
|---|------|
| Hypochlorite de sodium | 3-10 |
| Hydroxyde de sodium | 1 |
| amines, C12-14 (même numéro) -alkyldiméthyl, N-oxydes | 1-3 |

Nous vous recommandons de consulter la fiche de données de sécurité du produit.

- Pays de transformation :** Italie
- Produit biocide :** Oui
- Produit biodégradable :** Oui
- Type de danger :** 

- Agréé contact alimentaire :** Oui

Conforme à la réglementation concernant les produits de nettoyage de surfaces destinés à être en contact avec les denrées alimentaires

- Comestible :** Non

Dégraissant désinfectant Chlorsan D10.4 en bidon 5 L SUMA

Article : 99974

Normes NF : EN 1276 : bactéricide phase 2 - étape 1, EN 13697 : bactéricide et/ou fongicide phase 2 - étape 2, EN 14476 : virucide phase 2 - étape 1, EN 1650 : fongicide phase 2 - étape 1

Type de produit biocide : TP4

Durée de vie totale du produit (jours) : 180

Fragrances allergisantes : Aucune fragrance allergisante

Composants spécifiques : Sans amidon de maïs, Sans ammonium quaternaire, Sans bisphenol A, Sans EDTA, Sans parfums, Sans polyphosphates, Sans phtalates

Labels : NA

Bio AB :

Taux de TVA : TVA normale - 20%

Code nomenclature douanière : 38089490 - Désinfectants, conditionnés pour la vente au détail ou présentés à l'état de préparations ou sous forme d'articles (à l'exclusion des produits à base de sels d'ammonium quaternaire ou de composés halogénés ainsi que des produits de la sous-position 3808.5

| Paramètre physique-chimique | Valeur | Paramètre physique-chimique | Valeur |
|-----------------------------|--------|-----------------------------|--------|
| pH | 11 | | |

Conseils d'utilisation

Domaine d'application principal : Cuisine

Avec rinçage : Oui

Température d'utilisation : 20 °C

Temps de contact (minutes) : 5 MIN

Dilution : 8ML /L

Conseil d'utilisation : 1- Utiliser à une concentration de : 8 ml/L pour un effet bactéricide à 20°C et 5 minutes de temps de contact. 2- Appliquer la solution à l'aide d'une lavette, d'une brosse, d'une frange ou d'un poste de désinfection et laisser agir 5 minutes minimum. 3- Rincer abondamment avec de l'eau potable les surfaces en contact avec des aliments et laisser sécher à l'air libre.

Données logistiques

| Unité | Poids net (kg) | Poids brut (kg) | Nb d'UQB | Unité Quantité de Base | Nb de colis par unité | Dimensions en mm (PxlxH) | EAN/GTIN |
|---------|----------------|-----------------|----------|------------------------|-----------------------|--------------------------|---------------|
| Colis | 11.1 | 11.8 | 2 | Bidon | | 287x198x309 | 7615400820986 |
| Bidon | 5.55 | 5.9 | 1 | Bidon | | | 7615400820993 |
| Couche | 177.6 | 0 | 32 | Bidon | 16 | | |
| Palette | 888 | 944 | 160 | Bidon | 80 | 1200x800x1695 | |
| Pièce | 5.55 | 0 | 1 | Bidon | | | |

Volume (litre) : 5



Dégraissant désinfectant Chlorsan D10.4 en bidon 5 L SUMA

Article : 99974