

06 LIGNE COLLECTIVITES ET CUISINES

EN 1276:1997 et EN 1650:1997
Numéro de test 184/2004/OÉTI

HYGIÉNISANT POUR INDUSTRIE ALIMENTAIRE SI/ALS

CARACTERISTIQUES: Il hygiénisant, nettoie et désodorise en une seule opération en garantissant une protection hygiénique très élevée.

Il est indiqué pour outillages, équipements, réfrigérateurs, tunnel de surgélation et toutes les surfaces dures lavables, telles, parois, installations sanitaires, outillages, lits, sols, carrelages, etc. qui nécessitent une désinfection profonde.

A base de alquil dimetil benzil ammonium chlorure.

DILUTIONS :

Employer une solution à 0,5% - 2,5% (50-250 ml dans 10 l d'eau).

COMME HYGIENISANT : diluer 20 ml de produit dans 750 ml d'eau.

Pulvériser la solution sur la surface à nettoyer et laisser agir et sécher.

Rincer à l'eau.

MODE D'EMPLOI :

Il peut être employé avec un pulvérisateur à basse pression, une éponge, un torchon humide, un vaporisateur, un balais à frange ou à l'aide d'un balai mécanique à rotule de Cardan.

Le temps de contact sera fonction de l'efficacité à obtenir (voir la fiche technique – SEL D'AMMONIUM QUATERNAIRE).

Cette opération terminée, bien rincer et laisser sécher la surface pour éviter d'éventuels résidus de produit. Essuyer une fois avec papier à usage unique

Étiquetage conformément au Règlement (CE) n° 1272/2008:

Code(s) des mentions de danger:



Danger Provoque une irritation cutanée.
Provoque de graves lésions des yeux.

Code(s) des mentions additionnelles de danger:

non applicable

Mentions de mise en garde:

Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau.

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.

Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.

Contient:

éthylènediaminetétraacetate-de-tétràsodium, agents tensioactifs non ioniques, Chlorures d'alkyldiméthylbenzylammonium, 2-bromo-2-nitropropan-1,3-diolo; 5-COLORO-2-MÉTIL-2H-ISOTIAZOL-3-ONE; 2-MÉTIL-2H-ISOTIAZOL-3-ONE (3:1), hydroxyde de sodium

Contient (Règ.CE 648/2004):

>= 5% < 15% agents de surface cationiques, < 5% EDTA et sels, agents de surface non ioniques

UFI: D3D3-F0D0-4001-AVC9

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les utilisateurs professionnels

Rév. n. 2.0 du 26/04/2023

CODES : 041006NL010A698