

PCD maxi

PLONGE CONCENTRÉ DÉSINFECTANT PARFUM CITRON

Le PLONGE CONCENTRÉ DÉSINFECTANT maxi assure

> le dégraissage et la désinfection de la vaisselle.

INDICATIONS

Nettoyage et désinfection de la vaisselle, de la batterie de cuisine, des outils de découpe et des petits ustensiles en trempage.

MODE D'EMPLOI

Le PLONGE CONCENTRÉ DÉSINFECTANT maxi s'utilise en trempage à la dilution de 1% soit 100 ml pour 10 l d'eau. Laisser agir un minimum de 5 min.

Rincer à l'eau potable après usage.

COMPOSITION QUALITATIVE

Déclaration selon le Règlement (CE) n°648/2004

Contient entre autres composants :

Moins de 5% : agents de surface amphotères. Moins de 5% : agents de surface non ioniques. Moins de 5% : agents de surface anioniques. Plus de 5%, mais moins de 15% : EDTA et sels.

Contient également : Désinfectant (N-(3-aminopropyl)-N-dodécylpropane-1,3-diamine : 18 mg/g), parfum de synthèse.



-Liquide limpide jaune

-Densité à +20°C : environ 1,06.

-pH du produit pur à +20°C : environ 10,8.

-pH à la dilution de 0,2% : environ 8,6.

-Stockage : entre +5°C et +35°C.

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES

Le PLONGE CONCENTRÉ DÉSINFECTANT maxi est conforme aux normes AFNOR et européennes d'efficacité antimicrobienne :

- Bactéricide : EN 1040

- Bactéricide : EN 1276, en condition de saleté : eau dure 30°F + protéine

- Bactéricide : EN 1276, actif sur Listéria monocytogènes et Salmonella enteritidis.

Le produit ANIOS PRO PCD MAXI CITRON est homologué en traitement bactéricide sous le N° 2060062 à 1%.

POA : locaux de stockage, matériel de transport, matériel de laiterie

POV : locaux et matériel de stockage, matériel de transport

 ${\sf ANIMAUX\ DOMESTIQUES\ : matériel\ de\ transport\ de\ nourriture\ et\ locaux\ de\ préparation\ de\ nourriture}$

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux - Respecter les précautions d'emploi (établies selon la Directive Européenne 99/45/CE).

Information disponible sur la Fiche de Données de Sécurité et l'étiquette.



CONDITIONNEMENTS

parfum citron (parfum de synthèse)

4 bidons — **5 kg** 12 flacons — **1 L + ppe vissée** 1 bidon — **20 kg**

Homologation n°2060062

12286A_12288A_12288B_12290A-FT.pdf

PLONGE CONCENTRÉ DÉSINFECTANT PARFUM CITRON





Les 6 points forts du PCD maxi

- Pouvoir Nettoyant Dégraissant élevé
- pH neutre
- Agent sequestrant
- Rinçage et séchage rapide, sans trace (Agents filmogènes)
- Efficacité désinfectante en présence de salissure et d'eau calcaire.

Temps

5mn

• Rapidité d'action = activité bactéricide en 5min.

ANIOS M	
UVEE	

MATÉRIEL

DOSAGE



1% (5 pressions de pompe 20 ml pour 10 litres d'eau).

APPLICATIONS









Norme Dilution de contact **Bactéricidie** EN 1040 0,2% 5mn Bactéricidie en conditions de saleté EN 1276 1% 5mn Actif sur Listéria 0,1% 5mn monocytogènes Actif sur Salmonella

MÉTHODE

enteritidis



1. Mettre des gants et des lunettes de protection.



0,5%

automatique/manuel (5 pressions de pompe pour 10 l d'eau)



3. Nettoyage



4. Temps de contact :



5. Rinçage



6. Egouttage

