



PCD maxi

PLONGE CONCENTRÉ DÉSINFECTANT
PARFUM CITRON

Le PLONGE CONCENTRÉ
DÉSINFECTANT maxi assure
**le dégraissage
et la désinfection
de la vaisselle.**



CONDITIONNEMENTS
parfum citron (parfum de synthèse)

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

Homologation n°2060062

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.

DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES

-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 *Listeria monocytogenes* 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

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.

PCD maxi

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.
- Rapidité d'action = activité bactéricide en 5mn.

	Norme	Dilution	Temps de contact
Bactéricidie	EN 1040	0,2%	5mn
Bactéricidie en conditions de saleté	EN 1276	1%	5mn
Actif sur <i>Listeria monocytogènes</i>		0,1%	5mn
Actif sur <i>Salmonella enteritidis</i>		0,5%	5mn

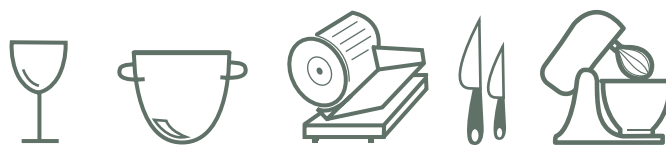
DOSAGE

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

MATÉRIEL



APPLICATIONS



MÉTHODE



1. Mettre des gants et des lunettes de protection.



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



3. Nettoyage



4. Temps de contact : 5 min



5. Rinçage



6. Egouttage

