



## CODE & EMBALLAGE

212 205 - Carton de 2 x 5 L

212 206 - Bidon de 20 L

## CARACTÉRISTIQUES

**Aspect :** Liquide limpide jaunâtre visqueux

**pH :** 6,5 ±1,5

**Densité à 20 °C :** 1,020 g/cm<sup>3</sup> ±0,02

**Parfum :** Citron

**Matière active :** CHLORURE DE N-ALKYL(C12-C16)-N, N-DIMÉTHYL-N-BENZYLAMMONIUM [ADBAC/BKC (C12-C16)], [CAS 68424-85-1], 60g/kg



# PERFORMANCE DPM

## LIQUIDE PLONGE DÉSINFECTANT

PERFORMANCE DPM convient parfaitement au lavage et au trempage de la vaisselle. S'utilise pour le nettoyage avec désinfection. Son pouvoir moussant, dégraissant et mouillant en fait un produit de choix là où un lavage et une désinfection s'imposent.

Bactéricide selon EN 1276 à 1% (5 min, 40°C), fongicide selon EN 1650 à 1,5% (5 min, 20°C), levuricide selon EN 1650 à 1,5% (15 min, 40°C), et virucide selon EN 14476 à 10% (60 min, 20°C). Efficace sur Coronavirus.

## MODE D'EMPLOI ET EFFICACITÉ BIOCIDÉ

Diluer le produit dans une eau de 20 à 40 °C à raison de 10 litres d'eau, concentration en ml selon l'efficacité souhaitée. Pour une efficacité virucide, laisser tremper 1 heure avant de rincer.

EFFICACITÉ	NORMES	°C	TEMPS	%	SOUCHES
Bactéricide	EN 1276	40°C	5 mn.	1 %	Pseudomonas aeruginosa Escherichia coli Staphylococcus aureus Enterococcus hirae
					Fongicide
Levuricide	EN 1650	40°C	15 mn.		Candida albicans
Virucide	EN 14476	20°C	60 mn.	10 %	Adenovirus, Poliovirus et Norovirus.

## PRÉCAUTIONS

Produit strictement professionnel. Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide. Utiliser les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid.

## LÉGISLATION

Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires (Arrêté du 08/09/1999 et ses amendements). Rinçage obligatoire. TP4 : Désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux. Pour réduire l'impact environnemental, respecter les doses recommandées d'utilisation.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande au 05 56 16 40 08 pour le personnel médical et sur le site internet [www.performance-hygiene.fr](http://www.performance-hygiene.fr). Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°0407) : + 33 (0)3 83 22 50 50. N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59. Les informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'applications. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.