



PHEMBACT MULTICLEAN

Détergent désinfectant polyvalent

- **Nettoie et désinfecte en une seule opération les matériels, surfaces et sols dans tous les types de locaux (santé, collectivités, industries...) y compris en milieu alimentaire.**
- **Désinfecte avec efficacité : bactéricide, fongicide et virucide.**
- **S'utilise en pulvérisation, en canon à mousse, par trempage ou manuellement.**
- **Sans parfum.**

Composition :

Parmi les principaux composants : agents de surfaces.
Matière active biocide : Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzyl en C12-16 alkyldiméthyles, chlorures (N° CAS : 68424-85-1) 100g/kg. Concentré liquide à diluer (SL). Produit biocide destiné à la désinfection des surfaces (Groupe 1 - TP2 - Directive 98/8/CE). Produit biocide destiné à la désinfection des surfaces en contact avec les denrées alimentaires (Groupe 1 - TP4 - Directive 98/8/CE).

Caractéristiques techniques :

Aspect : Liquide limpide jaune clair
Parfum : sans
pH : environ 11
Densité : environ 1.020

Domaines d'utilisation :

S'utilise pour le nettoyage et la désinfection des matériels, des surfaces et des sols dans tous les types de locaux : établissements de santé (hôpitaux, EPHAD, ambulances...), les collectivités ou les industries agro-alimentaires.
Conforme à l'arrêté du 19/12/2013 modifiant l'arrêté du 8/09/1999 pour les produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

Propriétés microbiologiques :

Bactéricide EN 1276 : Enterococcus hirae , Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus - Temps de contact 5 minutes à 20°C - Conditions de propreté - Dilution 0.3%.

Bactéricide EN 13697 : Enterococcus hirae , Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus - Temps de contact 5 minutes à 20°C - Conditions de propreté - Dilution 1%.

Bactéricide EN 13697 : Listeria monocytogenes, Salmonella typhimurium - Temps de contact 5 minutes à 20°C - Conditions de saleté (3g/L de solution d'albumine bovine) - Dilution 1%.

Fongicide EN 1650 : Candida albicans, Aspergillus brasiliensis - Temps de contact 15 minutes à 20°C - Conditions de propreté - Dilution 2.5%.

Fongicide EN 13697 : Candida albicans, Aspergillus brasiliensis - Temps de contact 15 minutes à 20°C - Conditions de propreté - Dilution 2.5%.

Virucide EN 14476 : Poliovirus type 1, Adenovirus type 5, Murine norovirus - Temps de contact 5 minutes à 20°C - Conditions de propreté - Dilution 2%.

Mode d'emploi :

Dosage : diluer à 0.3% dans l'eau froide. Augmenter la concentration et respecter les temps de contact pour se conformer aux normes ou pour davantage d'efficacité.
Appliquer la solution par pulvérisation (centrale d'hygiène), canon à mousse, trempage ou tout autre système de nettoyage manuel (chiffon, lavage à plat...). Un rinçage est nécessaire en milieu alimentaire ou pour stopper l'action biocide. Un essai préalable de compatibilité avec les matériaux sensibles doit toujours être effectué sur un endroit caché.

Précautions d'emploi et de stockage :

Scanner le QR Code pour avoir accès à la fiche de données de sécurité (FDS). Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. En cas d'incident, appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé, à l'abri de la lumière, dans un local frais (entre 5°C et 35°C) et ventilé et hors de la portée des enfants. Eviter tout contact avec la peau et les yeux. Porter des gants et un équipement de protection appropriés. En cas de contact avec les yeux, rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes et si nécessaire, consulter un spécialiste. En cas de contact avec les vêtements ou la peau, retirer tous vêtements souillés et rincer abondamment à l'eau. Ne pas réutiliser l'emballage.

Conditionnement :

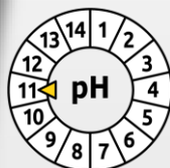
BAC100 : Carton de 4 X 5L.

Protection de l'environnement :

Le produit est fabriqué selon le respect des normes et réglementations environnementales en vigueur dans l'Union Européenne. Pour la destruction du produit et/ou de l'emballage se conformer aux prescriptions nationales et locales en vigueur. L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas jeter les résidus dans les égouts.

Produit réservé à un usage professionnel.

Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande ou sur Internet (www.quickfds.com ou www.phem.fr). Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.



Version 8/04/2020



Système de management
qualité & environnemental
certifié

PHEM SAS

21, allée Louis Bréguet - 93421 VILLEPINTE CEDEX - FRANCE
Tél. : + 33 (0)1 49 63 44 55 - Fax : + 33 (0)1 49 63 06 56 - Email : contact@phem.fr
www.phem.fr - www.biophem.fr

