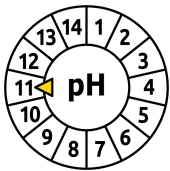




PHEMBACT MULTICLEAN

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, levuricide et virucide (virus enveloppés et Coronavirus).
- S'utilise en pulvérisation, trempage, en lavage manuel ou mécanisé (monobrosse, autolaveuse...).
- Laisse une odeur agréable (parfum Printemps) ou sans odeur (version non parfumée).
- Sans pictogramme de danger (selon le règlement N° 1272/2008 et ses adaptations).
- Facilement biodégradable.



Composition :

Matières actives biocides : Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzyl alkyl en C12-16 diméthyles, chlorures (N°CAS 68424-85-1) 9.5g/kg, Chlorure de didécyldiméthylammonium (N°CAS 7173-51-5) 9.5g/kg et N-(3-aminopropyl)-N-dodécylpropane-1,3-diamine (N°CAS 2372-82-9) 5.7g/kg.

(SL) Concentré liquide à diluer.

Produit biocide destiné à la désinfection des surfaces, non destiné à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux (Groupe 1 - TP2 - Règlement N°528/2012).

Produit biocide destiné à la désinfection des surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux (Groupe 1 - TP4 - Règlement N°528/2012).

Caractéristiques techniques :

Aspect : Liquide limpide incolore

Parfum : Sans ou Printemps

pH : environ 11

Biodégradable à 80% en 10 jours et à 99% en 28 jours (évaluation de la biodégradabilité facile selon la ligne directrice OCDE 301 A)

Densité : environ 1

Domaines d'utilisation :

S'utilise pour le nettoyage et la désinfection des équipements, surfaces et sols dans tous les types de locaux : établissements de santé (hôpitaux, EHPAD,

ambulances...), collectivités (gymnases, piscines, locaux scolaires...) ou milieu agro-alimentaire.

S'utilise pour la décontamination des climatisations, des batteries d'échange thermiques chaudes ou froides, les gaines de ventilations, les ventilo-convecteurs, humidificateurs...

S'utilise également pour la désinfection des combinaisons et des équipements de plongée.

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 :

Normes passées en conditions de saleté

• Bactéricide :

- EN 1276 - Temps de contact 5 minutes à 20°C - Dilution 2.5%.
- EN 1276 - *Listeria monocytogenes*, *Salmonella enterica*, *Legionella pneumophila* - Temps de contact 60 minutes à 10°C - Dilution 0.1%.
- EN 1276 - *Legionella pneumophila* - Temps de contact 5 minutes à 20°C - Dilution 1%.
- EN 13697 - Temps de contact 5 minutes à 20°C - Dilution 2%.

• Levuricide :

- EN 1650 - Temps de contact 15 minutes à 20°C - Dilution 2%.



PHEMBACT MULTICLEAN

- EN 13697 - Temps de contact 5 minutes à 20°C - Dilution 2%.
- **Virucide :**
 - EN 14476 - Virus de la vaccine modifié, virus enveloppés et Coronavirus (Coronavirus humain 229E) - Temps de contact 5 minutes à 20°C - Dilution 5%.

Mode d'emploi :

Dosage : diluer à 0.5% 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, trempage, en lavage manuel (chiffon, lavage à plat...) ou mécanisé (autolaveuse, monobrosse...).

Un rinçage est nécessaire en milieu alimentaire ou pour stopper l'action biocide.

Conditionnement(s) :

- 4BAC106-5-853 - Bidon de 5kg - Printemps
- 4BAC106-5-854 - Bidon de 5kg - Non parfumé

Précautions d'emploi et de stockage :

Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande, sur internet (www.quickfds.com ou www.phem.fr) ou en scannant le QR Code. Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé, à l'abri de la lumière, de l'humidité et du gel, dans un local frais et ventilé et hors de la portée des enfants. Refermer l'emballage après chaque utilisation. 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.

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. Éviter le rejet dans l'environnement. Éliminer le produit et son récipient comme un déchet dangereux.

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. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.



Printemps



Non parfumé