

BIOREM® FOAM - 2G



Traitement préventif contre la formation de biofilms sur surfaces ouvertes

Traitement unique et breveté combinant une base détergente moussante et un cocktail spécifique d'enzymes pour prévenir la formation de biofilm ou la réapparition de biofilm après un traitement curatif (cfr. Enzyfoam+ Biorem®20 - 2G). En utilisation régulière, Biorem® Foam - 2G diminue le risque de contamination par *Listeria*, *Salmonelle*, *Pseudomonas*, *Campylobacter*, *E. Coli*, etc. Ce traitement spécifique, en combinaison avec une phase de désinfection, assure une hygiène parfaite des surfaces grâce à un effet renforcé sur les souillures organiques tenaces.*

Avantages

- **Cocktail enzymatique** spécialement formulé pour limiter le développement de biofilms
- **Diminue le risque de contamination** des surfaces
- **Améliore** l'efficacité de la **désinfection**
- **Excellente adhérence** sur tout type de surface
- Il a été prouvé que le nettoyage enzymatique quotidien de Realco combiné à des traitements biofilms permettent d'**augmenter la qualité des produits finis et leur date limite de consommation (DLC).****
- **Impact positif sur l'environnement** (rejet d'eaux pré-épurées)
- Taux de **biodégradabilité** >97% en 28 jours

Domaines d'application

Convient pour :

- Prévenir la formation de biofilms sur les surfaces ouvertes des installations



* Lors d'une utilisation normale du produit en respectant le mode d'emploi.

** Résultats issus du projet "Biofilm Expert" réalisé en partenariat avec la Région Wallonne et Quality Partner.

Mode d'emploi

NETTOYAGE OPC

Dosage recommandé : 3% - une fois par semaine

1. Diluer le produit avec de l'eau chaude en utilisant un canon à mousse ou une centrale mousse.
2. Répandre la mousse sur les zones à nettoyer (murs, sols, équipement, etc.).
3. Laisser agir 15 à 30 minutes pour une action en profondeur.
4. Frotter si nécessaire.
5. Rincer à l'eau claire.
6. Désinfecter.
7. Rincer à l'eau claire.

Température

40-50°C maximum

Action



+ rinçage

Concentration

3%

Temps de pose

15 à 30 minutes

Valeur pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

En solution

Certifications et réglementations

Produit conforme :

- au Règlement Européen CE 648/2004 relatif aux détergents
- au Règlement CE 1272/2008 relatif à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des substances et des mélanges
- au Règlement Européen REACH (CE 1907/2006) adopté pour mieux protéger la santé humaine et l'environnement contre les risques liés aux substances chimiques

Sécurité

Réservé exclusivement à un usage professionnel. Consulter la fiche de sécurité (disponible sur www.realco.be/msds) et l'étiquette du produit pour plus d'informations.

Conservation

Stockage dans l'emballage d'origine fermé, entre +4°C et +25°C. Utiliser le produit dans les 12 mois à partir de sa date de fabrication.

Conditionnement

Référence : LIQ1418

Bidon de 25l

Palette de 24 bidons

Référence : LIQ1500

Fût de 200l

Palette de 2 fûts