

exeol food AM

Détergent dégraissant désinfectant alcalin moussant

► Pour le nettoyage, le dégraissage et la désinfection des surfaces en contact ou non avec les denrées alimentaires.

Usage en centrale ou canon à mousse sur les sols, surfaces, murs, plans de travail, gros équipements, intérieurs des véhicules de transport alimentaire.

- En 10 min. à 1% : **bactéricide** (dont *Salmonella enteritidis*, *Escherichia coli*, *Campylobacter jejuni* et *Listeria monocytogenes*), **levuricide et virucide contre les virus enveloppés**.
- En 15 min. à 3% : **fongicide**.
- **Nettoie, dégraisse et désinfecte en une seule opération**.
- **Produit automoussant pour une utilisation en centrale ou canon à mousse**.
- **Adapté aux surfaces en contact avec les denrées alimentaires**.



Mode d'emploi

⚠ **exeol food AM** est une solution concentrée alcaline à n'utiliser que sur des matériaux compatibles avec les pH alcalins.

Respecter le plan d'hygiène de l'établissement.

Préparation de la solution :

Lors de la première utilisation, avant de dévisser le bouchon, retirer la bague d'invulnérabilité.

1. Dévisser le bouchon. **2.** Utiliser un système de dosage adapté. **3.** Diluer **exeol food AM** avec de l'eau à température ambiante :

- 1% (10mL/L) - 10 min. : Bactéricide, Levuricide, Virucide contre les virus enveloppés.

- 3% (30mL/L) - 15 min. : Fongicide.

Refermer le bidon après utilisation.

Utilisation :

1. Si nécessaire pratiquer un raclage et rinçage préalables. **2.** Appliquer en centrale ou canon à mousse. **3.** Temps de contact : 10 à 15 min. selon le spectre d'activité recherché. **4.** Rincer à l'eau potable. Laisser sécher.

Après usage, rincer les équipements ayant servi à l'application du produit.

Répéter l'opération de désinfection chaque fois que nécessaire.

Présentations commerciales

- Carton 2 x 5L : EXP0006FR

➕ PRODUIT

AUTO
MOUSSANT

BACTÉRICIDE
LEVURICIDE
1% - 10 MIN.

FONGICIDE
3% - 15 MIN.

BONNES PRATIQUES



CANON À
MOUSSE



CENTRALE À
MOUSSE



SURFACES CONTACT
ALIMENTAIRE

11,4 ± 0,5

pH À 1%



exeolfood AM

Détergent dégraissant désinfectant alcalin moussant

Propriétés microbiologiques

Conditions de saleté, 20°C :

	ESSAIS	SOUCHES	CONCENTRATION	TEMPS DE CONTACT
Bactéricide	EN 1276	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Enterococcus hirae</i> , <i>Escherichia coli</i>	1%	5 min.
	EN 13697	Souches additionnelles : <i>Listeria monocytogenes</i> , <i>Salmonella enteritidis</i> , <i>Campylobacter jejuni</i>		10 min.
Levuricide	EN 1650	<i>Candida albicans</i>	1%	5 min.
	EN 13697			
Fongicide	EN 1650 EN 13697	<i>Candida albicans</i> , <i>Aspergillus brasiliensis</i>	3%	15 min.
Virucide contre les virus enveloppés	EN 14476 EN 16777	Virus de la Vaccine ¹ souche <i>Elstree</i>	1%	5 min.

¹Le Virus de la Vaccine est le virus représentatif des virus enveloppés présentés dans l'Annexe A de la norme EN 14476+A2 et de la norme EN 16777, comme par exemple : Virus de l'hépatite B (VHB) ; Virus de l'hépatite C (VHC) ; Virus de l'immunodéficience humaine (VIH) ; Herpesviridae (Herpès virus) ; Coronavirus ; Virus de la grippe, de la rage, de la rubéole, de la rougeole ; ...

Composition	Caractéristiques	Précautions
Préparation concentrée liquide biocide TP2/TP4. Substance active biocide (% m/m) : Chlorure de didécyl diméthyl ammonium (CAS : 7173-51-5) 4,59%.	<ul style="list-style-type: none">Etat physique : LiquidepH pur : 13,5 ± 0,5pH à 1% : 11,4 ± 0,5Parfum : Non parfuméCouleur : IncoloreMasse volumique : 1,038 – 1,048 g/mL	<p>Ne pas utiliser sur les surfaces sensibles aux pH alcalins (aluminium...). Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.</p> <p>Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. Type de produits 2 (TP2) : Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux. Type de produits 4 (TP4) : Désinfectants destinés à l'application sur des surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.</p> <p>UFI : GK49-00FS-C00U-2K3J</p>



DANGER

UNIQUEMENT À USAGE PROFESSIONNEL

FABRIQUÉ EN FRANCE

 Sodel
190 rue René Barthélemy
14100 Lisieux, France.
TEL: +33 (0)2 31 31 10 50
www.exeol.fr


UNE DIVISION SODEL