RESTAURATION



+ PRODUIT





BACTÉRICIDE LEVURICIDE 5 MIN.

BONNES PRATIQUES













Détergent dégraissant désinfectant alcalin prêt à l'emploi

▶ Pour le nettoyage, le dégraissage et la désinfection de toutes les surfaces en contact ou non avec les denrées alimentaires.

Usage par essuyage des surfaces, plans de travail, équipements.

- En 5 min. : bactéricide (dont Salmonella typhimurium et Listeria monocytogenes) et levuricide.
- En 15 min. : fongicide.
- Nettoie, dégraisse et désinfecte en une seule opération.
- Adapté aux surfaces en contact avec les denrées alimentaires.
- Spray moussant pour un meilleur confort d'utilisation.



exeol food RTU s'utilise non dilué. **exeol food RTU** est une solution prête à l'emploi alcaline à n'utiliser que sur des matériaux compatibles avec les pH alcalins. Respecter le plan d'hygiène de l'établissement

• Flacon 750mL:

Lors de la première utilisation, détacher la protection d'inviolabilité de la buse.

1. Déverrouiller la sécurité du spray. 2. Pulvériser uniformément sur la surface de manière à bien couvrir la zone à traiter (± 6mL/m², à 20-30 cm de la surface). 3. Nettoyer la surface par essuyage. 4. Temps de contact : dès 5 min. selon le spectre d'activité recherché. 5. Après le temps de contact approprié, rincer les surfaces en contact avec les denrées alimentaires.

Verrouiller la sécurité après utilisation.

Répéter l'opération de désinfection chaque fois que nécessaire.

• Bidon 5L:

Le bidon de 5L est conçu pour une utilisation en pulvérisateur à pression préalable. Lors de la première utilisation, avant de dévisser le bouchon, retirer la bague d'inviolabilité.

- 1. Dévisser le bouchon du bidon et transvaser le contenu dans le pulvérisateur avant la mise sous pression. Refermer le bouchon du bidon. 2. Pulvériser uniformément sur la surface de manière à bien couvrir la zone à traiter (± 6mL/m², à 20-30cm de la surface).
- **3.** Nettoyer la surface par essuyage. **4.** Temps de contact : dès 5 min. selon le spectre d'activité recherché. **5.** Après le temps de contact approprié, rincer les surfaces en contact avec les denrées alimentaires.

Répéter l'opération de désinfection chaque fois que nécessaire.

Présentations commerciales

Carton 12 x 750mL : EXP0008FRCarton 2 x 5L : EXP0009FR

UNIQUEMENT À USAGE PROFESSIONNEL







Détergent dégraissant désinfectant alcalin prêt à l'emploi

Propriétés microbiologiques

Conditions de saleté, prêt à l'emploi, 20°C :

	ESSAIS	SOUCHES	TEMPS DE CONTACT	
Bactéricide	EN 1276 EN 13697	Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli	5 min.	
	EN 16615	Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae		
	EN 13697	Souches additionnelles : Listeria monocytogenes, Salmonella typhimurium	5 min.	
Levuricide	EN 1650 EN 13697 EN 16615	Candida albicans	5 min.	
Fongicide	EN 1650 EN 13697	Candida albicans, Aspergillus brasiliensis	15 min.	

Composition	Caractéristiques	Précautions d'emploi
Préparation liquide biocide TP2/TP4. Substance active biocide (% m/m) : Chlorure de didécyldiméthylammonium (CAS : 7173-51-5) 0,3%.	 Etat physique : Liquide pH : 10 ± 0,25 Parfum : Non parfumé Couleur : Incolore 	Ne pas utiliser sur les surfaces sensibles aux pH alcalins (aluminium). Utilisez les produits biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. UFI: AE89-SOHN-5003-TXAF

UNIQUEMENT À USAGE PROFESSIONNEL

FABRIQUÉ EN FRANCE







RESTAURATION

exect food RTU

Détergent dégraissant désinfectant alcalin prêt à l'emploi

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

Usage par essuyage des surfaces, plans de travail, équipements.

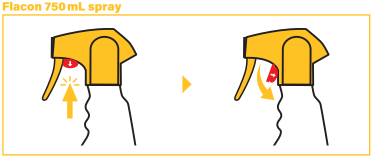












Avant utilisation, vérifier la date de péremption figurant sur l'étiquette.

à n'utiliser que sur des matériaux compatibles avec les pH alcalins.

Respecter le plan d'hygiène de l'établissement.

exeol food RTU s'utilise non dilué. exeol food RTU est une solution prête à l'emploi alcaline

Lors de la première utilisation, détacher la protection d'inviolabilité de la buse. Déverrouiller la sécurité du spray.



Nettoyer la surface par essuyage.



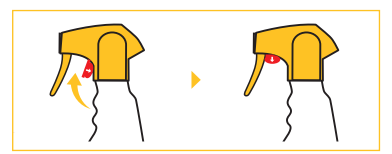
Pulvériser uniformément sur la surface de manière à bien couvrir la zone à traiter ($\pm 6 \,\text{mL/m}^2$, à 20-30 cm de la surface).



Temps de contact : dès 5 min. selon le spectre d'activité recherché.



Après le temps de contact approprié, rincer les surfaces en contact avec les denrées alimentaires.



Verrouiller la sécurité après utilisation.

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.

UNIQUEMENT À USAGE PROFESSIONNEL

FABRIQUÉ EN FRANCE

PRT-EXEOL FOOD RTU-750ML-FR-01



Répéter l'opération de désinfection chaque fois que nécessaire.

