

OPTIMUM

Optimum Degragerm Plus

Dégraissant désinfectant à action rapide

Description :

Optimum Degragerm Plus est un dégraissant désinfectant haute performance pour le nettoyage et la désinfection des surfaces en contact avec les denrées alimentaires.

Propriétés principales :

Optimum Degragerm Plus est un détergent bactéricide et fongicide sur *Candida albicans*, qui nettoie et désinfecte en une seule opération les surfaces et matériels alimentaires, les locaux de stockage, les matériels de transport, de préparation et de transformation des denrées alimentaires.

Avantages :

- Permet de nettoyer et de désinfecter en une seule action.
- Sûr pour les utilisateurs et respectueux des surfaces : son pH est neutre en dilution à 1%.
- Action dégraissante renforcée.
- Efficace sur un large spectre de micro-organismes, améliorant le niveau d'hygiène.

Mode d'emploi :

1. Utiliser à une concentration de 10 ml/L (1%) pour un effet bactéricide à 20°C.
2. Appliquer la solution à l'aide d'une lavette, d'une brosse ou d'un poste de désinfection.
3. Laisser agir 5 minutes minimum.
4. Rincer abondamment à l'eau potable et laisser sécher à l'air libre.

OPTIMUM

Optimum Degragerm Plus

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Manipulation : les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'utilisation sont disponibles sur la Fiche de Données de Sécurité accessible sur Internet : www.diese-fds.com. Uniquement pour usage professionnel.

Stockage : conserver le produit dans son emballage d'origine fermé, à l'abri des températures extrêmes.

Compatibilité du produit

Suivant nos instructions d'utilisation, **Optimum Degragerm Plus** est adapté à tous les matériaux généralement rencontrés en cuisine.

Législation

Produit conforme à la législation relative au Règlement Détergent CE 648/2004 et aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires (arrêté du 08/09/99).

AMM N° 2000293 délivrée par le Ministère de l'Agriculture en tant que bactéricide à 1% pour les locaux de stockage et le matériel de transport (POA/POV); pour le matériel de stockage (POV).

Données microbiologiques

- Bactéricide selon la norme NF EN 1040.
- Bactéricide à 1% selon la norme NF EN 1276 (eau dure et conditions de saleté), spectre 4 sur *Listeria monocytogenes* et sur *Salmonella thyphimurium* à 20° C en 30 secondes et 5 minutes de contact.
- Activité fongicide : actif sur *Candida albicans* selon la norme NF EN 1275.

Données techniques

Aspect :	Liquide incolore
pH pur :	9.2
pH solution à 1%	7.0
Densité relative (20°C)	1.008

Les données inscrites ne sont qu'indicatives pour le produit fabriqué et ne peuvent donc être prises pour des spécifications.

Conditionnement disponible

<i>Code Article</i>	<i>Conditionnement</i>
420320	2x5L