

# LEYCO<sup>®</sup>-DR FOAM

## PRODUIT DE NETTOYAGE D'ÉCUME ET DÉSINFECTANT



- Désinfecte et nettoie
- Spécialement élaboré pour une utilisation dans tous les domaines de l'agroalimentaire
- Testé scrupuleusement contre les microbes suivants:
  - Aspergillus Niger
  - Penicillium glaucum
  - Candida albicans
  - Trichophyton mentagrophytes
  - Microsporum canis
  - Cladosporium cladosporoides
  - Penicillium verrucosum
  - Aspergillus versicolor
  - Algues
  - Virus y compris l'hépatite B et HIV

baua: Reg.-N°. N-27525

LEYCO®-DR FOAM agit sur deux fronts: c'est un produit de désinfection efficace qui possède une force de nettoyage extraordinaire. Il est spécialement élaboré pour une utilisation dans tous les domaines de l'agroalimentaire.

LEYCO®-DR FOAM peut s'appliquer sur toutes les surfaces résistantes aux alcalins.

LEYCO®-DR FOAM est adapté pour les boulangeries, brasseries, poissonneries, conserveries, aux industries maritimes, les cuisines ou la restauration collective, les fromageries, pâtisseries, les cliniques et hopitaux, l'industrie agroalimentaire, les cultivateurs, le transport alimentaire, les laiteries, les abattoirs, les écoles, les piscines, les étables, l'élevages, le transport du bétail, les coopératives viticole, les boucheries et charcuteries, etc...



LEYCO®-DR FOAM

Produit-N°. 20.036

## PRODUIT DE NETTOYAGE D'ÉCUME ET DÉSINFECTANT

### DESCRIPTION

LEYCO®-DR FOAM a été testé scrupuleusement contre les microbes suivants:

Aspergillus Niger  
Penicillium glaucum  
Candida albicans  
Trichophyton mentagrophytes  
Microsporum canis  
Cladosporium cladosporoides  
Penicillium verrucosum  
Aspergillus versicolor  
Algues  
Virus y compris l'hépatite B et HIV

### TESTE PAR:

DVG, DGHM, AFNOR, 5-5-5-TEST, Kelsey-Sykes, AOAC

### DONNÉES TECHNIQUES

Couleur:	Bleu, claire
Aspect:	Liquide
Odeur:	Parfumé
Densité:	1,02 g/cm <sup>3</sup>
Valeur pH concentré:	11,0

### APPLICATION

Pulvériser LEYCO®-DR FOAM sur les surfaces sales, puis frotter et essuyer avec un torchon ou une éponge. Sur les surfaces en verres pulvériser puis frotter et essuyer avec un torchon ou une éponge de manière active.

Dans le cas de la désinfection, pulvériser puis laisser agir au maximum 15 minutes. Puis essuyer avec un textile stérilisé.

### STOCKAGE

Garder le produit sous clefs et inaccessible aux enfants. Stocker dans les récipients d'origine bien fermés. Produit gardant ses propriétés initiales au minimum pendant 30 mois dans ces conditions.

### MESURES DE PRECAUTION

Éviter la projection dans les yeux et sur la peau. En cas de projection, nettoyer immédiatement à l'eau claire. Utiliser des gants de protection en caoutchouc. Stocker hors de portée des enfants. En cas d'ingestion consulter un médecin.

#### Remarques

La parution de cette fiche technique annule toutes les précédentes. Nos recommandations sont basées sur nos connaissances actuelles et sur une longue expérience et ne sont en aucun cas contractuelles et n'engagent pas notre responsabilité. L'utilisation et la quantité varient suivant la situation donnée. 07.09.2006

LEYCO CHEMISCHE LEYDE GmbH, Industriestr. 155, D - 50999 Cologne,

Tel.: 0049 2236 - 9 66 00 0, Fax: 0049 2236 - 9 66 00 11,

email: leycochem@leyde.com, internet: www.leyde.com

LeycoChem LEYDE