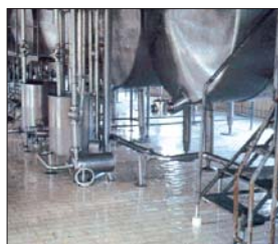




*LEYCO-DR 2010 désinfecte avec une
force de nettoyage extraordinaire*

Le LEYCO-DR 2010 a été développé en étroite collaboration avec nos partenaires les plus qualifiés de l'industrie de la construction.

Profitez de l'expérience positive des collègues de votre domaine ou de vos concurrents !



LEYCO[®]-DR 2010

PRODUIT DE NETTOYAGE ET DESINFECTANT POUR TOUT TYPE DE SURFACE ET POUR SYSTEME DE CLIMATISATION ET DE VENTILATION

LEYCO-DR 2010 est adapté pour désinfecter tout type de surface de façon sûre et fiable, combiné à un fort pouvoir de nettoyage spécialement conçu pour être utilisé dans tous les domaines de l'alimentation et les systèmes de climatisation.

LEYCO[®]-DR 2010 peut être utilisé sur toutes les surfaces lavables et résistantes aux alcalins.

Le produit peut être appliqué dans les systèmes de climatisation, de ventilation et d'aération des palais des congrès, les hôtels, les écoles, les hôpitaux, les piscines, les bâtiments à usage industriel, les cuisines industrielles, les industries d'alimentation, les fromageries, les conserveries, les camionnettes d'alimentation, les laiteries, les camionnettes de bétail et les fabriques de conserves de viande.

- Nettoie avec un pouvoir désinfectant extraordinaire
- Peut être appliqué sur toutes les surfaces lavables et résistantes aux alcalins
- Economique : efficace même avec une dilution importante
- Convient pour le milieu hospitalier (DGHM VII)



LEYCO®-DR 2010

- Nettoie avec un pouvoir désinfectant extraordinaire
- Peut être appliqué sur toutes les surfaces lavables et résistantes aux alcalins
- Economique : efficace même avec une dilution importante
- Convient pour le milieu hospitalier (DGHM VII)

LEYCO®-DR 2010

Produit-N°. 20.035

PRODUIT DE NETTOYAGE ET DESINFECTANT POUR TOUT TYPE DE SURFACE ET POUR SYSTEME DE CLIMATISATION ET DE VENTILATION

DESCRIPTION

LEYCO®-DR 2010 a été testé en détail contre les microbes suivants:

Aspergillus le Niger
Penicillium glaucum
Candida albicans
Trichophyton mentagrophytes
Microsporium canis
Cladosporium cladosporoides
Penicillium verrucosum
Aspergillus versicolor

Algues
Virus y compris l'hépatite B et HIV

TESTÉ PAR:

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

DONNÉES TECHNIQUES

Couleur: Bleu, claire
Aspect: Liquide
Odeur: Parfumé
Valeur pH concentré: 12,0
Valeur pH 1% dilué: 10,3
Densité: 1,043 g/cm³

APPLICATION

LEYCO®-DR 2010 se présente sous forme de concentré et est déjà efficace même avec une haute dilution, ainsi, LEYCO®-DR 2010 est particulièrement économique:

1 % - 4 heures	1:100
2 % - 1 heures	1: 50
5 % - 15 minutes	1: 20

Testé selon la VII ème liste du DGHM

STOCKAGE

Ne pas laisser à la portée des enfants. Entreposer dans son emballage d'origine fermé. Produit gardant ses propriétés initiales au minimum pendant 30 mois dans ces conditions.

MESURES DE PRÉCAUTION

Éviter la projection dans les yeux et sur la peau. En cas de projection nettoyer immédiatement à l'eau claire. Utilisez des gants de protection en caoutchouc. Lire absolument les instructions de sécurité sur l'étiquette. S'il y a contact avec les yeux rincer abondamment avec de l'eau claire et 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. 15.02.2012

Pour plus d'informations

Tel.: ++49 2236 966 00 50 ou Portable (France): 06 08 46 69 59

LeycoChem LEYDE

www.leyde.com