



Nettoyant et désinfectant alcalin à base de chlore

Description du produit

DM Cid est un nettoyant et désinfectant pour les installations NEP dans l'industrie agro-alimentaire.

Propriétés

DM Cid est bactéricide.

Composition: selon la réglementation (EU) 528/2012:

365g/l hypochlorite de sodium (45,6 g/l comme chlore active) (CAS no.: 7681-52-9)

Utilisation en TP4 (Biocide dans l'industrie agro-alimentaire).

Exclusivement pour une utilisation professionnelle. Type de produit: solution hydrosoluble.

Numéro d'autorisation en Belgique: 2195B.

Instructions

Installations NEP:

Rincer l'installation.

Faire circuler une solution de 0,5% DM Cid pendant 15 minutes à une température de 50-65°C.

Rincer à l'eau froide pendant 15 minutes.

Spécifications

Forme physique	Liquide
Couleur	Jaune
pH	ca 12.5 (1%)
Point de congélation	-15 °C
Point d'ébullition	100 °C
Densité	ca 1.2 kg/l
Solubilité dans l'eau	100 %

Stockage et élimination

Protéger du gel. Ne pas exposer aux températures supérieures à 50°C. Fermer le récipient quand le produit n'est pas utilisé. Éliminer selon la réglementation locale / nationale.

Consignes de sécurité pour l'utilisateur

Ne pas mélanger avec d'autres produits. Peut libérer des gaz dangereux (chlore).

Éviter tout contact entre les produits acides et alcalins. Tester toujours le produit sur une petite surface.

Consulter votre représentant CID LINES pour un nettoyage et/ou un protocole de désinfection adapté à la contamination constatée et aux recommandations du fabricant.

Veuillez vérifier la FDS.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Tous les produits ne sont pas disponibles dans tous les pays. Pour plus d'informations sur la disponibilité d'un produit en particulier, veuillez contacter votre représentant CID LINES.

CID LINES

Waterpoortstraat 2, 8900 Ieper (Belgium)
T +32 (0)57 21 78 77 • F +32 (0)57 21 78 79
info@cidlines.com • www.cidlines.com

