



PROFESSIONELE DESINFECTIE

HALAMID[®]

DÉSINFECTION PROFESSIONNELLE

- Geschikt voor diertransportmiddelen en tijdens ziekte uitbraak
- Effectief tegen bacteriën en virussen
- Niet corrosief op metalen en andere materialen



UN 3263

- Convient au moyens de transport des animaux et aux épidémies
- Efficace contre les bactéries et les virus
- Non corrosif pour les métaux et autres matériaux

Inhoud/Poids net:



TOEPASSING / GEBRUIKSAANWIJZING

Halamid® wordt gebruikt voor de ontsmetting van dierverblijplaatsen en transportmiddelen voor dieren als wel voor in samenhang hiermee gebruik schoeisel en gereedschap. Na reiniging van het oppervlak heeft Halamid® een bactericide (o.a. Pseudomonas, Salmonella, Mycobacterien), fungicide en virucide (o.a. aviaire influenza, Newcastle, varkenspest, mond en klauwzeer, Gumboro, Aujeszky, blaasjesziekte SVD) werking bij een concentratie van 0,1 - 2,5%.

Bij regelmatige ontsmetting wordt, na reiniging van het oppervlak, een concentratie van 0,5% geadviseerd. Laat 30 minuten inwerken. Voor ontsmetting in de laarzenbak wordt een concentratie van 2% geadviseerd. Halamid® wordt gebruikt voor de ontsmetting van oppervlakken en materialen in de voedingsindustrie. Een concentratie van 0,5% is aanbevolen en het is nodig om de oppervlakken die in direct contact komen met de voedingswaren, te spoelen.

VOORZORGSMAATREGELEN

Chemische naam

Sodium p-toluenesulfonchloramide, trihydraat (100% ww)
CAS 007080-50-4 EC 204-854-7

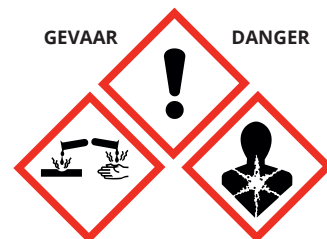
- Schadelijk bij inslikken • Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsels
- Kan bij inademing allergie- of astmasymptomen of ademhalingsmoeilijkheden veroorzaken • Vormt giftig gas in contact met zuren • Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen • Beschermende handschoenen/ beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen
- NA INSLIKKEN: de mond spoelen. GEEN braken opwekken
- NA INADEMING: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen • BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen • Na blootstelling of bij onwel voelen: een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen

De verpakking niet opnieuw gebruiken

Telefoonnummer in geval van nood:
1-760-476-39-61
Global Response Access Code: 333 881
Antigifcentrum: 070 245 245

Producent

AXCENTIVE SARL
Chemin de Champouse
Quartier Violesi
13320 Bouc Bel Air, Frankrijk
Tel. +33 442 694 090



Klasse A:

Verkoop voorbehouden aan geregistreerde verkopers en gebruik voorbehouden aan professionele en erkende gebruikers

Nummer erkenning:
6507B
Wateroplosbaar poeder

Inhoud/Poids net

Lot nr/No lot

Exp. Datum/Date exp.

UN 3263



EXCLUSIEF DISTRIBUTEUR VEIP B.V.

Molenvliet 1
3961 MT Wijk Bij Duurstede (NL)
Tel. +31 (0)343 572244
info@veipdisinfectants.com
www.veipdisinfectants.com



APPLICATION / MODE D'EMPLOI

Halamid® est utilisé pour la désinfection des locaux (logements), des moyens de transport et du matériel d'élevage des animaux domestiques (animaux d'élevage et de rente). Halamid® a une activité bactéricide (entre autres Pseudomonas, Salmonella, Mycobactéries), fongicide et virucide (entre autre grippe aviaire, Newcastle, peste porcine, fièvre aphteuse, bronchite infectieuse Gumboro, Aujeszky, maladie vésiculeuse du porc) à la concentration de 0,1 à 2,5%.

Pour les cas usuels, après nettoyage des surfaces, une concentration de 0,5% est recommandée. Laisser agir 30 minutes. Pour les pédiluves une concentration de 2% est recommandée. Halamid® est utilisé pour la désinfection des surfaces et équipements en industrie agroalimentaire. Une concentration de 0,5% est recommandée et il est nécessaire de rincer les surfaces qui seront en contact direct avec les denrées alimentaires.

PRÉCAUTIONS

Nom Chimique

P-toluénésulfon-chloramide de sodium, trihydraat (100% en poids)
CAS 007080-50-4 EC 204-854-7

- Nocif en cas d'ingestion • Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves • Peut provoquer des symptômes allergiques ou d'asthme ou des difficultés respiratoires par inhalation • Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique • Ne pas respirer les poussières/aérosols • Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage • EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir • EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut respirer confortablement • EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes; enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées; continuer à rincer
- Appeler un CENTRE ANTIPOISON / un médecin en cas de malaise

Ne pas réutiliser l'emballage

Numéro de téléphone d'urgence:
1-760-476-39-61
Global Response Access Code: 333 881
Centre antipoison (B): 070 245 245

Producent

AXCENTIVE SARL
Chemin de Champouse
Quartier Violesi
13320 Bouc Bel Air, France
Tel. +33 442 694 090