

HALAPUR VLOEIBAAR

Biocide

Toelatingsnummer	11917
Startdatum	29-5-1998
Expiratiedatum	9-9-9999*
Formulering	Vloeistof
Toelatingshouder	Veip B.V.

*Het middel is toegelaten tot het tijdstip waarop de lidstaten maatregelen genomen hebben om de nationale toelating in overeenstemming te brengen met het besluit over de werkzame stof van de Europese Commissie.

Stof(fen)

CAS Nummer	Naam	Type	Gehalte/Eenheid
7173-51-5	didecyldimethylammoniumchloride	Werkzame stof	46 G/L

Actuele gebruiksvorschriften

Professioneel

Startdatum	Document
21-8-1998	Download

Toepassingen

Toepassing 2

PT02 - Desinfecterende middelen voor privé-gebruik en voor de openbare gezondheidszorg, alsmede andere desinfectantia

Toegelaten gebruik

Ter bestrijding van bacteriën (excl. mycobacteriën en bacteriesporen) en gisten op oppervlakken in ruimten bestemd voor het verblijf van mensen

Toepassingsgebieden

Onbepaald

Doelorganisme(n)

Bacteriën, Gisten

Gebruikspecifieke instructies

Het middel wordt onwerkzaam wanneer het in contact komt met zeep of synthetische wasmiddelen.

Risicobeperkende maatregelen

Gebruik van het middel kan leiden tot selectie van bacteriestammen die er resistent tegen zijn. Verneveling van het middel is niet toegestaan

Toepassing 1

PT04 - Ontsmettingsmiddelen voor gebruik in de sector voeding en diervoeders

Toegelaten gebruik

Ter bestrijding van bacteriën (excl. mycobacteriën en bacteriesporen) en gisten op oppervlakken, welke in contact kunnen komen met eet- en drinkwaren en de grondstoffen hiervoor echter met uitzondering van melkwinningapparatuur op de boerderij

Toepassingsgebieden

Onbepaald

Doelorganisme(n)

Bacteriën, Gisten

Gebruikspecifieke instructies

Het middel wordt onwerkzaam wanneer het in contact komt met zeep of synthetische wasmiddelen.

Risicobeperkende maatregelen

Gebruik van het middel kan leiden tot selectie van bacteriestammen die er resistent tegen zijn. Verneveling van het middel is niet toegestaan

Etikettering

Component 1

Professioneel - Gevaar



Gevarenaanduidingen

Code	Aanduiding
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel
H400	Zeer giftig voor in het water levende organismen.
H412	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Veiligheidsaanbevelingen

Code	Aanbeveling
P273	Voorkom lozing in het milieu.
P305 + P351 + P338	BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.
P391	Gelekte/gemorste stof opruimen.
P310	Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM/arts/... raadplegen.
P501	Inhoud/verpakking afvoeren naar
P280	Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.

Stoffen

CAS Nummer	Naam
7173-51-5	didecyldimethylammoniumchloride

Bijzonderheden

Kindveilige sluiting

Nee

Tastbare aanduiding

Nee

Besluit(en)

Datum ondertekening	Omschrijving
11-1-2019	Wijziging toelating
8-5-2015	Wijziging etikettering CLP (1272/2008)
4-12-2007	Wijziging etikettering art. 122 (25d)
30-11-2007	Herbeoordeling art. 122 (25d), toelaatbaar
30-11-2007	Besluit Ctgb lijst van gewasbeschermingsmiddelen en biociden 2007
2-3-2007	Wijziging etikettering 2006/8/EG

Datum ondertekening	Omschrijving
18-2-2005	Wijziging etikettering 1999/45/EG
14-9-2001	Verlenging toelating
21-8-1998	Nieuwe tekst WG/GA
29-5-1998	Nieuwe toelating

Disclaimer

Dit is een samenvatting van de toelatingsgegevens. Raadpleeg voor de complete informatie altijd het wettelijk gebruiksvoorschrift en het etiket.