

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: HYPO-CHLOR 0,25%

Productsoort(en): PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt

Toelatingsnummer: EU-0028423-0000

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** EU-0028423-0002

Inhoudsopgave

Administratieve informatie	1
1.1. Handelsnaam van het product	1
1.2. Toelatingshouder	1
1.3. Fabrikant(en) van de biociden	1
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	1
2. Productsamenstelling en -formulering	2
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide	2
2.2. Formuleringstype	2
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	2
4. Toegelaten gebruik	3
5. Algemene gebruiksaanwijzing	5
5.1. Gebruiksvoorschrift	5
5.2. Risicobeperkende maatregelen	5
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	5
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	6
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	6
6. Overige informatie	6

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

HYPO-CHLOR 0,25%

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder

Naam	Veltek Associates Inc. Europe
Adres	Rozengard 1940 8212DT Lelystad Nederland
Toelatingsnummer	EU-0028423-0000 1-1

Referentienummer van de asset in R4BP 3

EU-0028423-0002

Toelatingsdatum

20/04/2023

Vervaldatum

31/03/2033

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant

Veltek Associates, Inc.

Adres van de fabrikant

15 Lee Blvd. PA19355 Malvern Verenigde Staten van Amerika

Productielocatie

15 Lee Blvd. PA19355 Malvern Verenigde Staten van Amerika

1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)

Werkzame stof	1391 - Uit natriumhypochloriet vrijgekomen actief chloor
Naam van de fabrikant	Univar USA Inc.
Adres van de fabrikant	532 E. Emaus Street Pennsylvania 17057 Middleton Verenigde Staten van Amerika
Productielocatie	532 E. Emaus Street Pennsylvania 17057 Middleton Verenigde Staten van Amerika

2. Productsamenstelling en -formulering

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Uit natriumhypochloriet vrijgekomen actief chloor		Werkzame stof			0,25
Sodium hypochlorite	Sodium hypochlorite	Niet-werkzame stof	7681-52-9	231-668-3	2

2.2. Formuleringstype

AL – Gebruiksklaar

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Veiligheidsaanbevelingen	<p>Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.</p> <p>Voorkom lozing in het milieu.</p> <p>Gelekte/gemorste stof opnemen om materiële schade te vermijden.</p> <p>houder met corrosiebestendige binnenbekleding bewaren.</p> <p>Inhoud naar Inhoud afvoeren in overeenstemming met de lokale regelgeving</p>

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Voor desinfecteren en bacterie-, schimmel- en sporendodende toepassingen - Meta-SPC2A

Productsoort	PT 02 - Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: Bacteriën Triviale naam: bacteriën Ontwikkelingsstadia: Bacteriële cellen</p> <p>Wetenschappelijke naam: Gistsoorten Triviale naam: Gist Ontwikkelingsstadia: Gist</p> <p>Wetenschappelijke naam: Schimmels Triviale naam: Schimmels Ontwikkelingsstadia: Schimmels</p> <p>Wetenschappelijke naam: Bacteriële sporen Triviale naam: Bacteriële sporen Ontwikkelingsstadia: Bacteriële sporen</p>
Toepassingsgebied	<p>Binnen</p> <p>Voor het desinfecteren van harde, niet-poreuze levenloze oppervlakken, materialen en apparatuur die niet worden gebruikt voor direct contact met voedsel of diervoeders (behalve voor de medische sector en behalve gebruiksvormen die onder Verordening (EU) 2017/745 betreffende medische hulpmiddelen vallen). Desinfectiemiddel voor gebruik in productieruimtes, inclusief cleanroomgebieden in de farmaceutische, biofarmaceutische industrie en de fabricage van medische en diagnostische apparatuur zonder mechanische ingrepen. Uitsluitend cleanrooms voor gebufferde producten.</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Dweil, doek, doekje, onderdompeling of sprayen (vernevelaar 1 - 3 bar of triggersprayer). Gedetailleerde beschrijving: Triggersprayer alleen voor gebufferde producten.</p>
Dosering en frequentie van de toepassing	<p>Toe te passen dosis: Gebruiksklaar. Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing:</p> <p>Naar behoefte aanbrengen. Contacttijd:</p> <ul style="list-style-type: none">• Bacterie-, gist- en schimmeldodende behandeling: 8 minuten.• Sporendodende behandeling: 40 minuten. <p>Kamertemperatuur Schone omstandigheden</p>

**Categorie/categorieën
gebruikers**

Industrieel

**Verpakkingsgrootte en
verpakkingsmateriaal**

Polyethyleen met hoge dichtheid (HDPE)-fles van 100 ml tot 10 liters (in sommige verpakkingsgrootten zijn de sproeiers bijgeleverd, maar niet aan de fles bevestigd)
HDPE SimpleMix-fles van 473 ml en 3,79 liters met een kleinere polyethyleen met lage dichtheid (LDPE)-fles erin
HDPE-drum van 200 liters

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Niet meer dan 35 ml/m² gebruiken

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

-

4.1.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

-

4.1.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

-

4.1.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

-

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

- Gebruiken volgens de gebruiksaanwijzing.
- Om een effectief gebruik te garanderen het product binnen maximaal 24 uur na toevoeging van de bufferoplossing gebruiken (alleen voor HYPO-CHLOR® Neutral 0,25%).
- Informeer de vergunninghouder als de behandeling niet effectief is.
- De oppervlakken zorgvuldig schoonmaken voor het product wordt aangebracht.
- Alleen aanbrengen op niet-poreuze oppervlakken.
- Voor gebruik in combinatie met een dweil/doek/reinigingsdoekje het product op het te desinfecteren oppervlak aanbrengen (vernevelen/schenken) en vervolgens met een dweil/doek/reinigingsdoekje gelijkmatig verdelen over het oppervlak.
- Ervoor zorgen dat oppervlakken volledig bevochtigd worden. Laat het product inwerken gedurende de vereiste contacttijd.
- Na de benodigde contacttijd oppervlakken afspoelen. Oppervlakken aan de lucht laten drogen of afdrogen.
- Deze autorisatie betreft niet het gebruik voor de desinfectie van instrumenten en materialen dat onder Verordening (EU) 2017/745 van het Europees Parlement en de Raad valt.

Verordening (EU) 2017/745 van het Europees Parlement en de Raad van 5 april 2017 betreffende medische hulpmiddelen, tot wijziging van Richtlijn 2001/83/EG, Verordening (EG) nr. 178/2002 en Verordening (EG) nr. 1223/2009, en tot intrekking van Richtlijnen 90/385/EEG en 93/42/EEG van de Raad (PB L117, 5.5.2017, p.1).

- Producten mogen niet worden gebruikt in combinatie met zuren of ammoniak.
- Triggersprayer (gebufferde producten) alleen gebruiken voor kleine oppervlakken.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

- Adembescherming dragen: minimaal APF 4 voor toepassing en spoelen met drukpompsproeier (1-3 bar).
- Zorg dat er geen omstanders in het behandelingsgebied aanwezig zijn tijdens het desinfectieproces met behulp van drukpompsproeier (1-3 bar). Als het nodig is dat er omstanders aanwezig zijn, moeten zij dezelfde ademhalings- en persoonlijke beschermingsmiddelen dragen als de gebruiker.
- De ventilatiesnelheid moet minimaal 20/h zijn voor gebufferde producten (alleen voor HYPO-CHLOR® Neutral 0,25%)
- Elke onnodig blootstelling voorkomen.
- Niet aanbrengen op of in de buurt van voedsel, diervoeders of dranken, of op oppervlakken of gebruiksvorwerpen die waarschijnlijk in direct zullen contact komen met voedsel, diervoeders, dranken en dieren.

5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

- BIJ CONTACT MET DE HUID: Huid afspoelen met water. Bij symptomen een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
- BIJ CONTACT MET DE OGEN: Bij symptomen spoelen met water. Contactlenzen verwijderen, indien gedragen en zo mogelijk. Een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
- NA INSLIKKEN: Bij symptomen een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
- NA INADEMING: Bij symptomen een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
- Verpakking of het etiket bij de hand houden.

5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

- Ongebruikt product niet in de grond, in waterlopen, in leidingen (gootsteen, toilet) of in het riool lozen.
- Ongebruikt product, de verpakking en alle overig afval afvoeren in overeenstemming met de lokale regelgeving.

5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

- Niet bewaren boven 30 °C.
- Beschermen tegen vorst.
- Beschermen tegen direct zonlicht.
- Houdbaarheid: 24 maanden

6. Overige informatie