

# Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

**Produktnamn:** HYPO-CHLOR 0,25%

**Produkttyp(er):** PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

**Godkännandenummer:** EU-0028423-0000

**Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3):** EU-0028423-0002

## Innehållsförteckning

Administrativa uppgifter	1
1.1. Produktens handelsnamn	1
1.2. Innehavare av produktgodkännande	1
1.3. Tillverkare av biocidprodukter	1
1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet	1
2. Produktens sammansättning och formulering	2
2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten	2
2.2. Typ av formulering	2
3. Faro- och skyddsangivelser	2
4. Godkänd användning	3
5. Allmänna villkor för användning	5
5.1. Bruksanvisning	5
5.2. Riskbegränsande åtgärder	5
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön	5
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	5
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	6
6. Övrig information	6

## Administrativa uppgifter

### 1.1. Produktens handelsnamn

HYPO-CHLOR 0,25%

### 1.2. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet

Namn	Veltek Associates Inc. Europe
Adress	Rozengard 1940 8212DT Lelystad Nederländerna
Godkännandenummer	EU-0028423-0000 1-1

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)

EU-0028423-0002

Datum för godkännande

20/04/2023

Utgångsdatum för godkännande

31/03/2033

### 1.3. Tillverkare av biocidprodukter

Tillverkarens namn

Veltek Associates, Inc.

Tillverkarens adress

15 Lee Blvd. PA19355 Malvern Förenta staterna

Tillverkningsställe(n)

15 Lee Blvd. PA19355 Malvern Förenta staterna

### 1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

<b>Verksamt ämne</b>	1391 - Aktivt klor frisatt från natriumhypoklorit
<b>Tillverkarens namn</b>	Univar USA Inc.
<b>Tillverkarens adress</b>	532 E. Emaus Street Pennsylvania 17057 Middleton Förenta staterna
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	532 E. Emaus Street Pennsylvania 17057 Middleton Förenta staterna

## 2. Produktens sammansättning och formulering

### 2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Aktivt klor frisatt från natriumhypoklorit		Verksamt ämne			0,25
Natriumhypoklorit	Natriumhypoklorit	Icke verksamt ämne	7681-52-9	231-668-3	2

### 2.2. Typ av formulering

AL -Bruksfärdig
-----------------

## 3. Faro- och skyddsangivelser

<b>Faroangivelse</b>	Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.
<b>Skyddsangivelse</b>	Förvaras endast i originalförpackningen. Undvik utsläpp till miljön. Sug upp spill för att undvika materiella skador. Förvaras i korrosionsbeständig behållare med beständigt innerhölje. Innehållet lämnas till en godkänd avfallsmottagare. behållaren lämnas till en godkänd avfallsmottagare.

## 4. Godkänd användning

### 4.1 Bruksanvisning

#### Användning 1 - Desinficerande, bakteriedödande, svampdödande och spordödande användning – Meta SPC 2A

<b>Produkttyp</b>	PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur
<b>En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant</b>	-
<b>Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)</b>	Vetenskapligt namn: Bakterier Svenskt namn: Bakterier Utvecklingsstadium: Bakterieceller  Veterenskapligt namn: Jästsvampsarter Svenskt namn: Jästsvampar Utvecklingsstadium: Cellulära jästsvampar  Veterenskapligt namn: Svamp Svenskt namn: Svamp Utvecklingsstadium: Svamp  Veterenskapligt namn: Bakteriesporer Svenskt namn: Bakteriesporer Utvecklingsstadium: Bakteriesporer
<b>Användningsområde</b>	Inomhus  För desinficering av hårda icke-porösa inerta ytor, inert material och inert utrustning som inte används för direktkontakt med livsmedel eller djurfoder (utom för den medicinska sektorn och utom användningar som omfattas av förordning (EU) 2017/745 om medicintekniska produkter). Desinfektionsmedel för användning i tillverkningslokaler inklusive renrumsområden som återfinns i industrier för läkemedel, biofarma, medicintekniska produkter och diagnostik utan mekanisk verkan. Buffrade produkter ska endast användas i renrum.
<b>Appliceringsmetod</b>	Metod: Svabb, textilduk, pappersservett, doppning eller sprejning (tryckspruta 1–3 bar eller sprejflaska). Detaljerad beskrivning: Endast sprejflaska för buffrade produkter.
<b>Appliceringshastighet och frekvens</b>	Dosering: Bruksfärdig. Spädning (%): - Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:  Applicera efter behov Kontaktid: - Bakteriedödande, jästsvampsdödande och svampdödande behandling: 8 minuter. - Spordödande behandling: 40 minuter. Rumstemperatur Rena förhållanden
<b>Användarkategori(er)</b>	

## Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Industriell

Högdensitetspolyetylen (HDPE)-flaska 100 ml till 10 liter (munstycke levereras ej fäst på flaskan i vissa förpackningsstorlekar).  
HDPE SimpleMix-flaska 473 ml och 3,79 liter med en mindre lågdensitetspolyeten (LDPE)-flaska inuti.  
HDPE-fat 200 liter.

### 4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

- Använd högst 35 ml/m<sup>2</sup>

### 4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

-

### 4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

-

### 4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

-

### 4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

## 5. Allmänna villkor för användning

### 5.1. Bruksanvisning

- Följ bruksanvisningen.
  - Använd produkten inom högst 24 timmar efter att ha tillsatt buffertlösningen (endast för HYPO-CHLOR® Neutral 0,25 %) i syfte att säkerställa effektiv användning.
  - Informera innehavare av produktgodkännande om behandlingen är ineffektiv.
  - Rengör ytorna noga innan produkten appliceras.
  - Applicera endast på icke-porösa ytor.
  - För appliceringar med svabb/textilduk/pappersservett, applicera (spreja/häll) produkten på ytan som ska desinficeras och använd sedan textilduk/svabb/pappersservett för att fördela produkten jämnt över ytan.
  - Se till att våta ytorna helt med produkten. Låt produkten verka under den kontakttid som krävs.
  - Efter kontakttiden ska ytorna sköljas. Låt ytan lufttorka eller torka den torr.
  - Användningen för desinfektion av instrument och material som omfattas av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2017/745 berörs inte av detta tillstånd.
- Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2017/745 av den 5 april 2017 om medicintekniska produkter, om ändring av direktiv 2001/83/EG, förordning (EG) nr 178/2002 och förordning (EG) nr 1223/2009 och om upphävande av rådets direktiv 90/385/EEG och 93/42/EEG (Officiella tidningen L117, 5.5.2017, s.1).
- Produkter ska inte användas tillsammans med syror eller ammoniak.
  - För sprejflaskor (buffrade produkter), applicera endast på små ytor.

### 5.2. Riskbegränsande åtgärder

- Använd andningsskydd: lägsta skyddsfaktor 4 för applicering och sköljning med tryckspruta (1–3 bar).
- Säkerställa att andra personer inte finns i behandlingsområdet under desinfektionsprocessen med tryckspruta (1–3 bar). Om det är nödvändigt att andra personer ska vara närvarande, ska de använda samma andningsskydd och personlig skyddsutrustning som användaren.
- Ventilationsfrekvens ska vara minst 20/timme för buffrade produkter (endast för HYPO-CHLOR® Neutral 0,25 %).
- Undvik all onödig exponering.
- Applicera inte direkt på eller i närheten av livsmedel, djurfoder eller drycker, eller på ytor eller utrustning som sannolikt kommer att vara i direktkontakt med livsmedel, djurfoder, drycker och husdjur.

### 5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

- VID HUDKONTAKT: Tvätta huden med vatten. Om symtom uppkommer, ring GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.
- VID KONTAKT MED ÖGONEN: Om symtom uppkommer, skölj med vatten. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Ring en GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.
- VID FÖRTÄRING: Om symtom uppkommer, ring GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.
- VID INANDNING: Om symtom uppkommer, ring GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.
- Ha behållaren eller etiketten tillhands.

### 5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

- Häll inte ut oanvänd produkt på marken, i vattendrag, rörledningar (vask, toaletter...) eller i avloppet.
- Oanvänd produkt, dess förpackning och allt annat avfall ska omhändertas säkert i enlighet med gällande regler för avfall.

### **5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden**

- Förvaras vid högst 30 °C.
- Skyddas mot frost.
- Skyddas mot direkt solljus.
- Hållbarhet: 24 månader

### **6. Övrig information**