

# Resumé af et biocidholdigt produkts egenskaber

**Produktnavn:** HYPO-CHLOR NEUTRAL 0,52%

**Produkttype(r):** PT02 - Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr

**Godkendelsesnummer:** EU-0028423-0000

**Referencenummer på emne i R4BP 3:** EU-0028423-0004

## Indholdsfortegnelse

Administrative oplysninger	1
1.1. Produktets handelsnavn	1
1.2. Godkendelsesindehaver	1
1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter	1
1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)	1
2. Produktets sammensætning og formulering	2
2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af det biocidholdige produkt	2
2.2. Formuleringstype	2
3. Faresætninger og sikkerhedssætninger	2
4. Godkendt(e) anvendelse(r)	3
5. Generelle anvisninger til brug	4
5.1. Brugsanvisning	5
5.2. Risiko reducerende foranstaltninger	5
5.3. Førstehjælps instruktioner og sikkerheds foranstaltninger for at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte effekter	5
5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage	5
5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.	6
6. Andre oplysninger	6

## Administrative oplysninger

### 1.1. Produktets handelsnavn

HYPO-CHLOR NEUTRAL 0,52%

### 1.2. Godkendelsesindehaver

Godkendelsesindehaverens navn og adresse

Navn	Veltek Associates Inc. Europe
Adresse	Rozengard 1940 8212DT Lelystad Holland
Godkendelsesnummer	EU-0028423-0000 1-2

Referencenummer på emne i R4BP 3

EU-0028423-0004

Godkendelsesdato

20/04/2023

Godkendelsens udløbsdato

31/03/2033

### 1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter

Producentens navn

Veltek Associates, Inc.

Adressen på fabrikanten

15 Lee Blvd. PA19355 Malvern USA

Placering af produktionsanlæg

15 Lee Blvd. PA19355 Malvern USA

### 1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)

<b>Aktivstof</b>	1391 - Aktivt chlor frigivet fra natriumhypochlorit
<b>Producentens navn</b>	Univar USA Inc.
<b>Adressen på fabrikanten</b>	532 E. Emaus Street Pennsylvania 17057 Middleton USA
<b>Placering af produktionsanlæg</b>	532 E. Emaus Street Pennsylvania 17057 Middleton USA

## 2. Produktets sammensætning og formulering

### 2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af det biocidholdige produkt

Almindeligt navn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
Aktivt chlor frigivet fra natriumhypochlorit		Aktivstof			0,47
Natriumhypoklorit	Natriumhypoklorit	Ikke-aktivt stof	7681-52-9	231-668-3	3,92

### 2.2. Formuleringstype

AL – Brugsklar
----------------

## 3. Faresætninger og sikkerhedssætninger

<b>Faresætninger</b>	<p>Kan ætse metaller.</p> <p>Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.</p>
<b>Sikkerhedssætninger</b>	<p>Opbevares kun i originalemballagen.</p> <p>Undgå udledning til miljøet.</p> <p>Absorber udslip for at undgå materielskade.</p> <p>Opbevares i ætsningsbestandig beholder med modstandsdygtig foring.</p> <p>Indholdet bortskaffes i henhold til lokale regler.</p>

## 4. Godkendt(e) anvendelse(r)

### 4.1 brug beskrivelse

#### Anvendelse 1 - Desinfektion, baktericid, fungicid og sporicid - Meta SPC 2B

<b>Produkttype</b>	PT02 - Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr
<b>Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse</b>	-
<b>Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)</b>	videnskabeligt navn: Bakteriesporer Almindeligt navn: Bakteriesporer udviklingsstadiet: Bakteriesporer bakterier  videnskabeligt navn: Bakterier Almindeligt navn: Bakterier udviklingsstadiet: Bakterieceller  videnskabeligt navn: Gærarter Almindeligt navn: Gærarter udviklingsstadiet: Cellulære gærarter  videnskabeligt navn: Svampe Almindeligt navn: Svampe udviklingsstadiet: Svampe
<b>Anvendelsesområde</b>	indendørs  Til desinfektion af hårde, ikke-porøse ikke-levende overflader, materialer og udstyr, der ikke anvendes til direkte kontakt med fødevarer eller foderstoffer (undtagen den medicinske sektor). Desinfektionsmiddel til brug på produktionsanlæg, herunder renrumsområderne i den farmaceutiske, biofarmaceutiske og diagnostiske industri samt medicinsk udstyr, uden mekanisk håndtering. Kun renrum til bufferede produkter.
<b>Anvendelsesmetode(r)</b>	Metode: Moppe, klud, serviet, nedsækning eller spraying (kompressionsforstøver 1-3 bar eller triggerforstøver). Detaljeret beskrivelse: Kun triggerforstøver til bufferede produkter. Se nærmere i brugsanvisningen.
<b>Anvendelsesmængde(r) og hyppighed</b>	Anvendeshyppighed: Brugsklar. Fortynding: Ikke relevant Antal og timing for ansøgning:  Anvendes efter behov.  Kontaktid: - Baktericid, gæricid og fungicid behandling: 8 minutter. - Sporicid behandling: 40 minutter. Stuetemperatur Rene forhold
<b>Brugerkategori(er)</b>	Industrial

## Pakningsstørrelser og emballagemateriale

Polyethylen med høj densitet (HDPE)-flaske 100 ml til 10 liter (for visse pakningsstørrelser medfølger udløserne, men de er ikke monteret på flasken)  
HDPE SimpleMix-flaske 473 ml og 3,79 liter med en mindre polyethylen med lav densitet (LDPE)-flaske indeni  
HDPE-tromle 200 liter

### 4.1.1 Brugsanvisning for brugere

- Brug højst 35 ml/m<sup>2</sup>

### 4.1.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

-

### 4.1.3 Specifikt anvendelsesformål, oplysningerne om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner og nødforanstaltninger for at beskytte miljøet

-

### 4.1.4 Specifikt anvendelsesformål, de instrukser for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

-

### 4.1.5 Specifikt anvendelsesformål, de betingelser for opbevaring og holdbarhed af produktet under normale betingelser for opbevaring

-

## 5. Generelle anvisninger til brug

## 5.1. Brugsanvisning

Overhold brugsanvisningen.

Produktet skal anvendes højst 24 timer efter tilsætning af bufferopløsningen (kun for HYPO-CHLOR® Neutral 0,52 %) for at sikre effektiv brug.

Informér godkendelsesindehaveren, hvis behandlingen er ineffektiv.

Overfladerne skal rengøres grundigt, før produktet påføres.

Må kun påføres ikke-porøse overflader.

Til påføring med moppe/klud/serviet, påfør (spray/hæld) produktet ud på den overflade, der skal desinficeres, og brug derefter en klud/moppe/serviet til at fordele produktet jævnt på overfladen.

Sørg for, at overfladerne er helt våde med produktet. Lad produktet virke i den påkrævede kontakttid.

Skyl overfladerne, når kontakttiden er gået. Lad overfladen lufttørre, eller tør den tør.

Anvendelse til desinfektion af instrumenter og materialer, der er omfattet af Europa-Parlamentets Og Rådets forordning (EU) 2017/745, falder ikke ind under denne godkendelse.

Produkterne må ikke anvendes sammen med syrer eller ammoniak.

Til triggerforstøver (bufferede produkter), påfør kun på små områder.

## 5.2. Risiko reducerende foranstaltninger

Anvend åndedrætsværn: mindst APF 4 til påføring og skylning med tryksprøjte (1-3 bar).

Sørg for, at der ikke er andre personer tilstede i behandlingsområdet under udførelse af desinfektion med tryksprøjte (1-3 bar). Hvis det er nødvendigt, at der er andre personer tilstede, skal disse anvende samme type af åndedrætsværn og personlige værnemidler som brugeren.

Luftskiftet skal være mindst 20/t for bufferbaserede produkter (kun for HYPO-CHLOR® Neutral 0,52 %)

Undgå al unødvendig eksponering.

Må ikke påføres direkte på eller i nærheden af fødevarer, foderstoffer eller drikkevarer eller på overflader eller redskaber, der sandsynligvis vil komme i kontakt med fødevarer, foderstoffer, drikkevarer og husdyrbesætninger.

## 5.3. Førstehjælps instruktioner og sikkerheds foranstaltninger for at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte effekter

VED KONTAKT MED HUDEN: Vask huden med vand. Ring til GIFTCENTRALEN eller en læge, hvis der opstår symptomer.

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl med vand, hvis der opstår symptomer. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette let kan gøres. Ring til GIFTCENTRALEN eller en læge.

VED INDTAGELSE: Ring til GIFTCENTRALEN eller en læge, hvis der opstår symptomer.

VED INDÅNDING: Ring til GIFTCENTRALEN eller en læge, hvis der opstår symptomer.

Opbevar beholderen eller etiketten.

## 5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage

Ubrugt produkt må ikke udledes på jorden, til vandløb, i rørsystemer (håndvask, toilet...) eller i kloakken.  
Ubrugt produkt, emballage og alle andre former for affald eller spildprodukter bortskaffes i overensstemmelse med lokale regler.

### 5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.

Må ikke opbevares ved temperaturer over 30 °C.  
Beskyttes mod frost.  
Beskyttes mod direkte sollys.  
Holdbarhed: 24 måneder

### 6. Andre oplysninger

-