

Resumé af et biocidholdigt produkts egenskaber

Produktnavn: HYPO-CHLOR 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-0028423-0003

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 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-0028423-0003

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)

Aktivstof	1391 - Aktivt chlor frigivet fra natriumhypochlorit
Producentens navn	Univar USA Inc.
Adressen på fabrikanten	532 E. Emaus Street Pennsylvania 17057 Middleton USA
Placering af produktionsanlæg	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			0,5
Natriumhypoklorit	Natriumhypoklorit	Ikke-aktivt stof	7681-52-9	231-668-3	4,21

2.2. Formuleringstype

AL – Brugsklar

3. Faresætninger og sikkerhedssætninger

Faresætninger	<p>Kan ætse metaller.</p> <p>Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.</p>
Sikkerhedssætninger	<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

Produkttype	PT02 - Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr
Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse	-
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)	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
Anvendelsesområde	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.
Anvendelsesmetode(r)	Metode: Moppe, klud, serviet, nedsækning eller spraying (kompressionsforstøver 1-3 bar eller triggerforstøver). Detaljeret beskrivelse: Kun triggerforstøver til bufferede produkter. Se nærmere i brugsanvisningen.
Anvendelsesmængde(r) og hyppighed	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
Brugerkategori(er)	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/m²

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

-