

Sammendrag av produkttegenskaper for et biocidprodukt

Produktnavn: Product

Produkttype(r): PT02 - Desinfeksjonsmidler og algemidler som ikke er ment for bruk direkte på mennesker eller dyr (desinfeksjon)

Godkjenningsnummer: EU-0024324-0000

**R4BP 3-
asset_referansenummer:** NO-0026597-0004

Innholdsfortegnelse

Administrative opplysninger	1
1.1. Produktets handelsnavn	1
1.2. Innehaver av godkjenningen	1
1.3. Produsent(er) av biocidprodukt(er)	1
1.4. Produsent(er) av aktivt stoff(er)	1
2. Produktets sammensetning og formulering	2
2.1. Kvalitativ og kvantitativ informasjon om sammensetning av biocidproduktet	2
2.2. Formuleringstype	2
3. Fare- og sikkerhetssetninger	2
4. Godkjent bruk	3
5. Generell beskrivelse av bruk	5
5.1. Bruksanvisning	5
5.2. Tiltak for å beskytte mennesker og miljø	5
5.3. Eventuelle bivirkninger og førstehjelpstiltak	5
5.4. Avfallshåndtering	6
5.5. Oppbevaring og holdbarhet	6
6. Annen informasjon	6

Administrative opplysninger

1.1. Produktets handelsnavn

DEC-AHOL® AEROSOL WFI Formula Invertaspray

1.2. Innehaver av godkjenningen

Navn og adresse til innehaver av godkjenningen	Navn	Veltek Associates Inc. Europe
	Adresse	Rozengard 1940 8212DT Lelystad Nederland
Godkjenningsnummer	EU-0024324-0000 1-4	

**R4BP 3-
asset_referansenummer**

NO-0026597-0004

Godkjenningsdato

20/04/2021

**Godkjenningens
utløpsdato**

31/03/2031

1.3. Produsent(er) av biocidprodukt(er)

Navn på produsent	Veltek Associates, Inc.,
Adresse til produsent	15 Lee Blvd. PA19355 Malvern Amerikas forente stater (USA)
Adresse til produsentsted	15 Lee Blvd. PA19355 Malvern Amerikas forente stater (USA)

1.4. Produsent(er) av aktivt stoff(er)

Aktivt stoff	1355 - Propan-2-ol
Navn på produsent	Exxon Mobil Chemical Company
Adresse til produsent	4045 Scenic Hwy, Baton Rouge, LA 70805 Louisiana Amerikas forente stater (USA)
Adresse til produsentsted	4045 Scenic Hwy, Baton Rouge, LA 70805 Louisiana Amerikas forente stater (USA)

2. Produktets sammensetning og formulering

2.1. Kvalitativ og kvantitativ informasjon om sammensetning av biocidproduktet

Vanlig navn	IUPAC-navn	Funksjon	CAS-nummer	EC-nummer	Innhold (%)
Propan-2-ol		Aktivt stoff	67-63-0	200-661-7	65,4

2.2. Formuleringstype

AE - Aerosol dispenser

3. Fare- og sikkerhetssetninger

Faresetninger	<p>Ekstremt brannfarlig aerosol.</p> <p>Beholder under trykk: Kan eksplodere ved oppvarming.</p> <p>Gir alvorlig øyeirritasjon.</p> <p>Kan forårsake døsighet eller svimmelhet.</p> <p>Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud.</p>
Sikkerhetssetninger	<p>Holdes vekk fra varme, varme overflater, gnister, åpen ild og andre antenningskilder. Røyking forbudt.</p> <p>Ikke spray mot åpen flamme eller annen tennkilde.</p> <p>Må ikke punkteres eller brennes, selv ikke etter bruk.</p>

Unngå innånding av damp.
Vask hender grundig etter bruk.
Benytt vernehansker.
VED INNÅNDING:Flytt personen til frisk luft og sørg for at vedkommende har en stilling som letter åndedrettet.
VED KONTAKT MED ØYNENE:Skyll forsiktig med vann i flere minutter.Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen.
Kontakt eller en lege ved ubehag.
Ved vedvarende øyeirritasjon:Søk legehjelp.
Oppbevares på et godt ventilert sted.Hold beholderen tett lukket.
Oppbevares innelåst.
Beskyttes mot sollys.Må ikke utsettes for temperaturer høyere enn 50 °C /122 °F.
Innhold til et godkjent avfallsmottak
Benytt Øyevern.
beholder leveres til et godkjent avfallsmottak

4. Godkjent bruk

4.1 Beskrivelse av bruken

Bruk 1 - 4.1 Desinfisering av harde, ikke-porøse overflater; Aerosoler

Produkttype	PT02 - Desinfeksjonsmidler og algemidler som ikke er ment for bruk direkte på mennesker eller dyr (desinfeksjon)
Hvis relevant, en nøyaktig beskrivelse av den godkjente bruken	-
Målorganisme(r) (inkludert utviklingsstadium)	<p>Vitenskapelig navn: Vanlig navn: Bakterier Utviklingsstadium: -</p> <p>Vitenskapelig navn: Vanlig navn: Gjær Utviklingsstadium: -</p>
Bruksområde	<p>Innendørs</p> <p>Desinfeksjonsmiddel til bruk i renrom i anlegg for produksjon av farmasøytiske produkter, biofarmasøytiske produkter, medisinsk utstyr og diagnostiske produkter, for desinfisering av harde, ikke-porøse overflater, materialer og utstyr som ikke brukes til direkte kontakt med mat eller dyrefôr.</p>
Bruksmåte	<p>Metode: Sprøyting av aerosoler på overflater</p> <p>Detaljert beskrivelse:</p>

	-
Bruksmengde og hyppighet	<p>Dosering: Maksimal påføring 35 ml/m² Fortynning (%): Bruksklar Antall og tidspunkt for behandling:</p> <p>Produktet kan, om nødvendig, brukes flere ganger om dagen. Påfør produktet ved å sprøyte fra en avstand på 15–20 cm i 20 sekunder/m². Kontaktid: 2 min.</p>
Brukerkategori(er)	Industriell
Pakningstørrelse og emballasje	<p>325 mL (11 oz) – Inverta-Spray® mist spray</p> <p>Aluminium belagt på innsiden med epoksyfenolharpiks, utstyrt med en poseføring av polyetylen med lav tetthet, komprimert luft som drivmiddel.</p>

4.1.1 Bruksanvisning

Rengjør og tørk overflatene før desinfisering. Sprøyt overflaten som skal desinfiseres, fra en avstand på 15–20 cm. Fukt overflaten fullstendig med produktet i 20 sekunder/m². La det ta virke i minst 2 minutter. Etter påkrevd kontaktid, la overflaten lufttørke eller tørk av med en sterilisert klut eller engangsserviett.

Kluter eller engangsservietter som behandles med produktet, må kastes i en lukket beholder.

4.1.2 Beskyttelsestiltak

Øyevaskstasjoner og sikkerhetsdusjer skal være tilgjengelige i umiddelbar nærhet av potensielle kilder for eksponering.

4.1.3 Hvis spesielt for denne bruken, må en nøyaktig beskrivelse av direkte eller indirekte effekter, førstehjelpstiltak og tiltak for å beskytte miljøet angis

Se generelle retningslinjer for bruk

4.1.4 Hvis spesielt for denne bruken, angi sikker avfallshåndtering av produktet og dets emballasje

Se generelle retningslinjer for bruk

4.1.5 Hvis spesielt for denne bruken, beskriv betingelser for lagring og produktets holdbarhet under normale forhold

Se generelle retningslinjer for bruk

5. Generell beskrivelse av bruk

5.1. Bruksanvisning

Se bruksområdespesifikke bruksinstruksjoner.

5.2. Tiltak for å beskytte mennesker og miljø

Bruk tilstrekkelig ventilasjon med en luftvekslingsrate på 8 eller mer per time.
Påfør vekk fra øyne og ansikt

Håndvern: Bruk kjemikaliebestandige vernehansker.
Øyevern: Bruk øyevern.

Unngå kontakt med øynene
Ikke pust inn damp.
Ikke spis, drikk eller røyk ved bruk av dette produktet
Vask hendene grundig etter bruk.

5.3. Eventuelle bivirkninger og førstehjelpstiltak

Symptomer/skader etter innånding: Kan forårsake døsighet eller svimmelhet
Symptomer/skader etter kontakt med hud: Gjentatt og/eller langvarig kontakt med hud kan forårsake irritasjon, tørrhet eller sprekker.
Symptomer/skader etter kontakt med øynene: Forårsaker alvorlig øyeirritasjon.
Symptomer/skader etter svelging: Symptomer rapportert hos mennesker, er kvalme og oppkast på grunn av lokal irritasjon og systemiske virkninger som beruselse, døsighet, noen ganger bevisstløshet og lavt blodsukker (spesielt hos barn). På grunn av typen formuleringer (engangssett, aerosol og spray) er de systemiske effektene imidlertid mindre sannsynlige.

Generelle førstehjelpstiltak: Ikke gi noe i munnen til en bevisstløs person. Hvis du føler deg uvel, må du søke legehjelp (vis etiketten hvis mulig).

VED INNÅNDING: Flytt deg til frisk luft og hvil i en posisjon som er behagelig for åndedrettet. Ring GIFTINFORMASJONEN (22 59 13 00) eller en lege.

VED KONTAKT MED HUD: Skyll huden med vann eller dusj. Fjern alle forurensede klær umiddelbart. Vask forsiktig med mye såpe og vann. Hvis symptomer oppstår, må du søke legehjelp.

VED KONTAKT MED ØYENENE: Skyll med vann. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen i 5 minutter. Ring GIFTINFORMASJONEN (22 59 13 00) eller en lege.

VED SVELGING: Skyll munnen. Gi den berørte noe å drikke hvis vedkommende er bevisst. Hvis symptomer: Ring 112/ambulanse for medisinsk hjelp. Hvis ingen symptomer: Ring GIFTINFORMASJONEN eller en lege.

5.4. Avfallshåndtering

Innhold/holder leveres til et godkjent avfallsmottak.
Ytterligere informasjon: Håndter tomme beholdere med forsiktighet, da restdamp er brannfarlig.

5.5. Oppbevaring og holdbarhet

Holdes unna åpne flammer, varme overflater og antenningskilder.

Beholderen skal være tett lukket. Oppbevares på et kjølig, godt ventilert sted. Oppbevar ved temperaturer under 40 °C.
Beskytt mot frost.
Holdbarhet = 2 år

6. Annen informasjon

Produktet inneholder propan-2-ol (CAS nr.: 67-63-0), hvor en europeisk referanseverdi på 129,28 mg/m³ for den profesjonelle brukeren ble avtalt og brukt til risikovurderingen av dette produktet.

P501: Innhold/holder leveres til et godkjent avfallsmottak
P312: Kontakt en lege ved ubehag
For Miljødirektoratet:
Versjon 1: 15.06.2021