

Sammendrag av produktegenskaper for et biocidprodukt

Produktnavn: Contec IPA Wipes

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

PT04 - Overflater som kommer i kontakt med næringsmidler og fôrvarer (desinfeksjon)

Godkjenningsnummer: EU-0020460-0000

**R4BP 3-
asset_referansenummer:** NO-0021978-0002

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)	2
2. Produktets sammensetning og formulering	3
2.1. Kvalitativ og kvantitativ informasjon om sammensetning av biocidproduktet	3
2.2. Formuleringstype	3
3. Fare- og sikkerhetssetninger	3
4. Godkjent bruk	4
5. Generell beskrivelse av bruk	7
5.1. Bruksanvisning	7
5.2. Tiltak for å beskytte mennesker og miljø	7
5.3. Eventuelle bivirkninger og førstehjelpstiltak	7
5.4. Avfallshåndtering	8
5.5. Oppbevaring og holdbarhet	8
6. Annen informasjon	8

Administrative opplysninger

1.1. Produktets handelsnavn

PROSAT EasyReach
PROSAT Sterile EasyReach
PROSAT Wipes
PROSAT Sterile Wipes
SATWipes Wipes
SATWipes Sterile Wipes
Cleanroom wipes, presaturated Spec-Wipe

1.2. Innehaver av godkjenningen

Navn og adresse til innehaver av godkjenningen	Navn	Contec Europe
	Adresse	ZI Du Prat Avenue Paul Duplaix 56000 Vannes Frankrike
Godkjenningsnummer	EU-0020460-0000 1-2	
R4BP 3-asset_referansenummer	NO-0021978-0002	
Godkjenningsdato	20/01/2020	
Godkjenningens utløpsdato	30/11/2029	

1.3. Produsent(er) av biocidprodukt(er)

Navn på produsent

Contec Cleanroom (UK) Ltd

Adresse til produsent

Unit 6A, Wansbeck Business Park, Rotary Parkway NE63 8QW Ashington,
Northumberland Storbritannia

Adresse til produsentsted

Unit 6A, Wansbeck Business Park, Rotary Parkway NE63 8QW Ashington,
Northumberland Storbritannia

Navn på produsent

Contec Inc.

Adresse til produsent

525 Locust Grove SC 29303 Spartanburg Amerikas forente stater (USA)

Adresse til produsentsted

525 Locust Grove SC 29303 Spartanburg Amerikas forente stater (USA)

Navn på produsent

Contec Cleanroom Technology (Suzhou) Co., Ltd. China

Adresse til produsent

17 Longyun Road, Suzhou Industrial Park 215024 Suzhou Kina

Adresse til produsentsted

17 Longyun Road, Suzhou Industrial Park 215024 Suzhou Kina

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

Aktivt stoff

1355 - Propan-2-ol

Navn på produsent

Brenntag GmbH

Adresse til produsent

Messeallee 11 45131 Essen Tyskland

Adresse til produsentsted

Haven 3222, Vondelingenweg 601 3196 KK Vondelingenplaat Nederland

Aktivt stoff	1355 - Propan-2-ol
Navn på produsent	INEOS Solvents Germany GmbH
Adresse til produsent	Römerstraße 733 47443 Moers Tyskland
Adresse til produsentsted	Römerstraße 733 47443 Moers Tyskland

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	62,9

2.2. Formuleringstype

AL (enhver annen væske) – RTU tørkepapir

3. Fare- og sikkerhetssetninger

Faresetninger	<p>Meget brannfarlig væske og damp.</p> <p>Gir alvorlig øyeirritasjon.</p> <p>Kan forårsake dødsighet eller svimmelhet.</p> <p>Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud.</p>
Sikkerhetssetninger	<p>Dersom det er nødvendig med legehjelp, ha produktets beholder eller etikett for hånden.</p> <p>Oppbevares utilgjengelig for barn.</p> <p>Holdes vekk fra varme, varme overflater, gnister, åpen ild og andre antenningskilder. Røyking forbudt.</p> <p>Hold beholderen tett lukket.</p>

Unngå innånding av damp.
Vask hendene grundig etter bruk.
Brukes bare utendørs eller i et godt ventilert område.
Benytt .
VED HUDKONTAKT (eller håret):Tilsølte klær må fjernes straks.Skyll huden med vann.
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 et GIFTINFORMASJONSSENTER ved ubehag.
Ved vedvarende øyeirritasjon:Søk legehjelp.
Ved brann:Slukk med alkoholresistent skum
Oppbevares på et godt ventilert sted.Oppbevares kjølig.
Oppbevares innelåst.
Innhold til godkjent avfallsmottak
beholder leveres til godkjent avfallsmottak

4. Godkjent bruk

4.1 Beskrivelse av bruken

Bruk 1 - Yrkesmessig bruk

Produkttype	PT02 - Desinfeksjonsmidler og algemidler som ikke er ment for bruk direkte på mennesker eller dyr (desinfeksjon) PT04 - Overflater som kommer i kontakt med næringsmidler og fôrvarer (desinfeksjon)
Hvis relevant, en nøyaktig beskrivelse av den godkjente bruken	Desinfeksjonsmiddel for bruk mot bakterier, mykobakterier og gjær på harde, ikke-porøse overflater i rene rom for bioteknologi, legemidler, produksjon av medisinsk utstyr, helseindustri og andre anvendelser innen kritisk biovitenskapelig bruk og i områder for industriell mat- og fôrtilberedning Akseptabel brukstemperatur: Romtemperatur (20 ± 2 °C)
Målorganisme(r) (inkludert utviklingsstadium)	Vitenskapelig navn: Bakterier Vanlig navn: Bakterier Utviklingsstadium: - Vitenskapelig navn: Mycobacteriaceae Vanlig navn: Mykobakterier Utviklingsstadium: -

Vitenskapelig navn: Gjær
Vanlig navn: Gjær
Utviklingsstadium: -

Bruksområde

Innendørs

Bruksmåte

Metode: Avtørking
Detaljert beskrivelse:
-

Bruksmengde og hyppighet

Dosering: -
Fortynning (%):
Antall og tidspunkt for behandling:

1 minutts kontakttid for bakterier og mykobakterier

3 minutters kontakttid for gjær

Brukerkategori(er)

Profesjonell

Pakningstørrelse og emballasje

Impregnerte 100 % polypropylen engangsservietter i:

- HDPE-kanner med HDPE-lokk – 150 engangsservietter (1,7 eller 2,15 l)

- (polyetylentereftalat) PET/(polyetylen) PE-pakke forseglet med plastpakning i PET/PE – 30, 40 eller 50 engangsservietter

Impregnerte 100 % polyester engangsservietter i:

- HDPE-kanner med HDPE-lokk – 100 engangsservietter (2,25 l)

- PET/PE-pakke forseglet med plastpakning i PET/PE – 20 engangsservietter

Impregnerte 100 % vevede polyester engangsservietter i:

- PET/PE-pakke forseglet med plastpakning i PET/PE – 8, 10, 20, 30 eller 50 engangsserviett

Impregnerte 55 % cellulose / 45% polyester engangsserviett i:

- HDPE-kanner med HDPE-lokk – 100 engangsserviett (2,25 l)

- PET/PE pakke forseglet med plastpakning i PET/PE – 24, 30, 50 eller 75 engangsserviett

Impregnerte 50 % rayon / 50% polyester engangsserviett i:

- HDPE-kanner med HDPE-lokk - 700 engangsserviett(11,4 l)

4.1.1 Bruksanvisning

Se avsnitt 5.1

4.1.2 Beskyttelsestiltak

Se avsnitt 5.2

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 avsnitt 5.3

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

Se avsnitt 5.4

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

Se avsnitt 5.5

5. Generell beskrivelse av bruk

5.1. Bruksanvisning

Ved tilsmussede overflater er det nødvendig å rengjøre før desinfisering.

Pass på at overflaten er godt dekket med produktet, la det virke med en kontaktid på 1 minutt for bakteriedrepende og mykobakteriedrepende virkning og i 3 minutter for gjærdrepende virkning

5.2. Tiltak for å beskytte mennesker og miljø

Vask hender og hud som er eksponert før måltider og etter bruk.

Unngå kontakt med øyne

For bruk i renrom er det nødvendig med tilstrekkelig teknisk kontroll for å fjerne luftbårne rester, f.eks. romventilasjon eller avtrekk

5.3. Eventuelle bivirkninger og førstehjelpstiltak

Sannsynlige direkte eller indirekte bivirkninger:

- Hodepine, svimmelhet, hallusinasjoner, åndedrettsvansker, påvirkning av sentralnervesystemet og koma.
- Alvorlig irritasjon av øyne og/eller synsskader.
- Kvalme, oppkast, diaré og blødende gastritt.
- Risiko for lungeaspirasjon som kan føre til lungebetennelse, hypotensjon og hypoglycemi.

Førstehjelpstiltak:

- Fjern personen fra eksponeringskilden og fjern alle klesplagg som kan være kontaminert/påsprutet.
- Ved kontakt med øynene: HVIS KOMMET INN I ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Ta ut kontaktlinser, hvis slike finnes og det er lett å gjøre. Fortsett å skylle. Hvis øyeirritasjonen vedvarer: Tilkall legehjelp
- Hudkontakt: Vask de påvirkede områdene med rikelig med vann og såpe, ikke skrubbe.
- I tilfelle inntak gjennom munnen: IKKE fremprovoser brekninger og gi aldri noe gjennom munnen til en person som har nedsatt bevissthet eller er bevisstløs; hvis personen er bevisstløs skal personen legges i venstre sideleie med hodet senket og knærne bøyd.
- Hold personen rolig og i hvile, oppretthold kroppstemperaturen og pass på åndedrettet. Om nødvendig kontrolleres pulsen og kunstig åndedrett settes i gang.
- Bring personen til et helsesenter og ta om mulig med emballasjen eller etiketten.
- DEN PÅVIRKEDE PERSONEN MÅ ALDRI VÆRE UTEN OPPSYN

Råd til medisinsk og helsetjenestepersonell:

- Puls og åndedrett må overvåkes og symptomatisk og støttende behandling må gis.
- Vurdér om det må gjøres en endoskopiproedyre i tilfelle det har skjedd inntak gjennom munnen.
- Glykemi og ketoner må overvåkes.
- Bruk av lpecac er kontraindisert.

NÅR MEDISINSK HJELP TILKALLES MÅ EMBALLASJE ELLER ETIKETTEN VÆRE TILGJENGELIG OG DEN LOKALE GIFTINFORMASJONEN MÅ KONTAKTES på +47 22 59 13 00

5.4. Avfallshåndtering

Innholdet/holderen skal leveres til godkjent avfallsmottak.

Den tomme beholderen må ikke gjenbrukes til noe som helst annet formål.

Brukte engangsservietter må kastes i en lukket beholder, som igjen leveres til godkjent avfallsmottak

5.5. Oppbevaring og holdbarhet

Oppbevares kjølig, tørt og ved god ventilasjon i originalemballasjen.

Oppbevares vekk fra antennelseskilder.

Oppbevares beskyttet mot direkte sollys.

Beholder må holdes tett lukket.

Holdbarhet: 2 år

6. Annen informasjon

Produktet inneholder propan-2-ol (CAS-nr .: 67-63-0). Det er avtalt en europeisk referanseverdi på 129,28 mg / m³ for profesjonell bruk for risikovurderingen av produktet.

Polypropylen, polyester, vevede polyester, 55 % cellulose / 45 % polyester or 50 % rayon / 50 % polyestertørk, 34-240 gsm, inneholder 5 - 38 ml produkt (2.75 - 20.9 g propan-2-ol)

P501: Innhold/beholder leveres til godkjent avfallsmottak

P280: Bruk øyevern