

Sammendrag av produktegenskaper for et biocidprodukt

Produktnavn: 7.1 Dodin 20

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

PT03 - Biocidprodukter til veterinærhygiene (desinfeksjon)

Godkjenningsnummer: EU-0022265-0000

**R4BP 3-
asset_referansenummer:** NO-0025090-0010

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	4
3. Fare- og sikkerhetssetninger	4
4. Godkjent bruk	4
5. Generell beskrivelse av bruk	8
5.1. Bruksanvisning	8
5.2. Tiltak for å beskytte mennesker og miljø	8
5.3. Eventuelle bivirkninger og førstehjelpstiltak	9
5.4. Avfallshåndtering	9
5.5. Oppbevaring og holdbarhet	9
6. Annen informasjon	9

Administrative opplysninger

1.1. Produktets handelsnavn

Dodin 20
Iodo 20
Bio Tec Joddesinfektion
Dufa dine 1,8%
Alfasan super disinfectant
Iodes
Streptoclean
Iodin Surface Disinfectant 1,8%
IODINE

1.2. Innehaver av godkjenningen

Navn og adresse til innehaver av godkjenningen	Navn	CID LINES NV
	Adresse	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgia
Godkjenningsnummer	EU-0022265-0000 1-7	
R4BP 3-asset_referansenummer	NO-0025090-0010	
Godkjenningsdato	03/09/2020	
Godkjenningens utløpsdato	31/08/2030	

1.3. Produsent(er) av biocidprodukt(er)

Navn på produsent	CID LINES NV
Adresse til produsent	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgia
Adresse til produsentsted	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgia

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

Aktivt stoff	1319 - Iodine
Navn på produsent	SQM S.A.
Adresse til produsent	Los Militares, Piso 4 4290 Santiago Chile
Adresse til produsentsted	Nueva Victoria plant 00 Pedro de Valdivia Chile

Aktivt stoff	1319 - Iodine
Navn på produsent	Cosayach Nitratos S.A.
Adresse til produsent	Amunategui 178 00 Santiago Chile
Adresse til produsentsted	Cala Cala 00 Pozo Almonte Chile

Aktivt stoff	1319 - Iodine
Navn på produsent	ACF Minera S.A.
Adresse til produsent	San Martin No 499 00 Iquique Chile
Adresse til produsentsted	Lagunas mine 00 Pozo Almonte Chile

Aktivt stoff	1319 - Iodine
Navn på produsent	ISE Chemicals Corporation
Adresse til produsent	3-1, Kyobashi 1-Chome 104-0031 Tokyo Japan
Adresse til produsentsted	3695 Kitaimaizumi 299-3201 Oamishirasato city Japan
Aktivt stoff	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
Navn på produsent	ISP Chemicals LLC, Affiliate of Ashland Inc
Adresse til produsent	455 N. main st (HWY 95) KY 42029 Calvert City Amerikas forente stater (USA)
Adresse til produsentsted	455 N. main st (HWY 95) KY 42029 Calvert City Amerikas forente stater (USA)
Aktivt stoff	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
Navn på produsent	Pantheon FZE (DMCC branch)
Adresse til produsent	403, Reef Tower, Jumeira Lake Tower Shaikh Zayed Road 00 Dubai Forente arabiske emirater
Adresse til produsentsted	Cala Cala 00 Pozo Almonte Chile

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 (%)
Iodine		Aktivt stoff	7553-56-2	231-442-4	1,8
Polyvinylpyrrolidone iodine		Aktivt stoff	25655-41-8		0
Alkoholer, C12-14, etoksylert	Alkoholer, C12-14, etoksylert	Ikke-aktivt stoff	68131-39-5	500-195-7	5,29
Fosforsyre	Fosforsyre	Ikke-aktivt stoff	7664-38-2	231-633-2	0
Alkohol C9-11 + 6 EO	Alkohol C9-11 + 6 EO	Ikke-aktivt stoff	68439-46-3		5

2.2. Formuleringstype

SL - Løselig konsentrat

3. Fare- og sikkerhetssetninger

Faresetninger

Gir alvorlig øyeskade.
Kan forårsake organskader (skjoldbrukskjertel) ved langvarig eller gjentatt eksponering (oralt).
Kan være etsende for metaller.
Giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

Sikkerhetssetninger

Benytt vernehansker.
Benytt verneklær.
Benytt øyevern.
Benytt ansiktsvern.
VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen.
Kontakt umiddelbart GIFTINFORMASJONEN eller lege.
Innhold til godkjent avfallsmottak
beholder leveres til godkjent avfallsmottak
Samle opp spill.
Unngå utslipp til miljøet.

4. Godkjent bruk

4.1 Beskrivelse av bruken

Bruk 1 - PT 4 – Konsentrerte overflatedesinfeksjonsmiddel til kjøkken og i næringsmiddelindustrien, jod

Produkttype

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

Hvis relevant, en nøyaktig beskrivelse av den godkjente bruken

-

Målorganisme(r) (inkludert utviklingsstadium)

Vitenskapelig navn: ingen data
Vanlig navn: Bakterier
Utviklingsstadium: Ingen data

Vitenskapelig navn: ingen data
Vanlig navn: Gjær
Utviklingsstadium: Ingen data

Bruksområde

Innendørs

Overflatedesinfeksjon til ikke-porøse flater i profesjonelle kjøkken og næringsmiddelindustrien

Bruksmåte

Ved å spraye med en manuell eller en automatisk sprøyte
Detaljert beskrivelse:

-

Bruksmengde og hyppighet

Dosering: Beregn 0,04 l løsning for hver kvadratmeter som må desinfiseres.
Fortynning (%): Bakterie- og gjæredrepende aktivitet: 0,015 % jod
Antall og tidspunkt for behandling:
Brukes én gang per dag.

Brukerkategori(er)

Profesjonell

Pakningstørrelse og emballasje

1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 600 l, 1000 l
HDPE

4.1.1 Bruksanvisning

Brukes på profesjonelle kjøkken (PT4) og i matvareindustrien (PT4):

Produktet må fortynnes med vann før bruk (i henhold til tabellen nedenfor).

Rengjør overflatene grundig med et vaskemiddel før desinfisering. Skyll med rent vann, og fjern overflødig vann.

Produktet brukes på profesjonelle kjøkken (overflatedesinfeksjon): Brukes én gang per dag.

Produktet brukes i næringsmiddelindustrien (overflatedesinfeksjon): Brukes én gang per dag.

Brukes ved romtemperatur.

Påfør produktet med en manuell eller automatisk sprøyte. Sørg for å fukte overflaten helt. La virke i minst 15 minutter, og skyll deretter overflatene med rent vann.

Eksempel for et produkt som inneholder 1 % jod*

Bakterie- og gjæredrepende aktivitet

Fortynning av produktet

1,5 % (15 ml produkt, tilsett vann opp til 1 l)

Kontaktid

15 min

*Alle produktetiketter skal gi informasjon om hvordan fortynningen skal gjøres. Siden konsentrasjonen av jod i produkter innenfor denne meta- SPC kan variere fra 1,8 til 2,49 %, er det ikke mulig å angi alle produktfortynninger her.

Skal ikke blandes med andre kjemikalier.
Ikke tilbered mer væske enn nødvendig.

4.1.2 Beskyttelsestiltak

- Under helling og pumping av det konsentrerte produktet: Bruk kjemikaliebestandige hansker (materiale skal spesifiseres av godkjenningssinnehaveren i produktinformasjonen) og øye-/ansiktsvern.
- Ved sprøyting av produktet: Bruk kjemikaliebestandige hansker og beskyttende vernedress (minst type X, NS-EN XXXXX) (hanske- og vernedressmateriale skal spesifiseres av godkjenningssinnehaveren i produktinformasjonen).
- Holdes utenfor barns rekkevidde.
- Andre mennesker og dyr bør holdes borte fra behandlede områder til overflatene er tørre.

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 de generelle instruksjonene for bruk.

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

Se de generelle instruksjonene for bruk.

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

Se de generelle instruksjonene for bruk.

4.2 Beskrivelse av bruken

Bruk 2 - PT3 - Konsentrerte overflatedesinfeksjonsmiddel til veterinærbruk, jod

Produkttype

PT03 - Biocidprodukter til veterinærhygiene (desinfeksjon)

Hvis relevant, en nøyaktig beskrivelse av den godkjente bruken

-

Målorganisme(r) (inkludert utviklingsstadium)

Vitenskapelig navn: ingen data
Vanlig navn: Bakterier
Utviklingsstadium: Ingen data

Vitenskapelig navn: ingen data
Vanlig navn: Gjær
Utviklingsstadium: Ingen data

Vitenskapelig navn: ingen data
Vanlig navn: Virus

	Utviklingsstadium: Ingen data
Bruksområde	Innendørs Ikke-porøs overflatedesinfeksjon til veterinærbruk
Bruksmåte	Ved å spraye med en manuell eller en automatisk sprøyte Detaljert beskrivelse: /
Bruksmengde og hyppighet	Dosering: Beregn 0,04 l løsning for hver kvadratmeter som må desinfiseres. Fortynning (%): Bakterie- og gjæredrepende aktivitet: 0,025 % brukskonsentrasjon av jod Virusdrepende aktivitet: 0,035 % brukskonsentrasjon av jod Antall og tidspunkt for behandling: Se bruksspesifikke risikoreduserende tiltak
Brukerkategori(er)	Profesjonell
Pakningstørrelse og emballasje	1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 600 l, 1000 l HDPE

4.2.1 Bruksanvisning

Til veterinærbruk (PT3), desinfisering av overflate:
Produktet skal fortynnes med vann før bruk (i henhold til tabellen nedenfor).
Rengjør overflatene grundig med et vaskemiddel før desinfisering. Skyll med rent vann, og fjern overflødig vann.
Produktet brukes til å desinfisere husdyrrom til griser, storfe og fjærfe.
Påfør produktet med en manuell eller automatisk sprøyte. Sørg for å fukte overflaten helt. La virke i minst 30 minutter.
Husdyrrommet må være tom for dyr under påføring, og dyr kan vende tilbake 24 timer etter at desinfiseringen er avsluttet.

Eksempel for et produkt som inneholder 2,49% jod*	Fortynning av produktet	Kontaktid
Bakterie- og gjæredrepende aktivitet	1 % (10 ml produkt, tilsett vann opp til 1 l)	30 min
Virusdrepende aktivitet	1,4% (14 ml produkt, tilsett vann opp til 1 l)	30 min

*Alle produktetiketter skal gi informasjon om hvordan fortynningen skal gjøres. Siden konsentrasjonen av jod i produkter innenfor denne meta- SPC kan variere fra 1,8 til 2,49 %, er det ikke mulig å angi alle produktfortynninger her.

Skal ikke blandes med andre kjemikalier.
Ikke tilbered mer væske enn nødvendig.

4.2.2 Beskyttelsestiltak

- Under helling og pumping av det konsentrerte produktet: Bruk kjemikaliebestandige hansker, vernedress (materiale skal spesifiseres av godkjenningssinnehaveren i produktinformasjonen) og øye-/ansiktsvern.
 - Ved sprøyting av produktet: Bruk kjemikaliebestandige hansker og beskyttende vernedress (minst type X, NS-EN XXXXX) som er ugjennomtrengelig for biocidproduktet (hanske- og vernedressmateriale skal spesifiseres av godkjenningssinnehaveren i produktinformasjonen).
 - Bruk bare én type jodholdig produkt per dag.
 - På grunn av potensiell bekymring for menneskers helse, skal ikke samme profesjonelle bruker utføre desinfeksjon av dyreboliger mer enn 3 ganger per måned, og de skal ikke bruke andre jodbaserte produkter i denne perioden.
-
- På grunn av potensiell bekymring for dyrehelsen, bør desinfisering av husdyrrom ikke utføres mer enn én gang per år eller én gang per levetid for kalver og griser. Fôringstrau må tildekkes under behandling.
 - Holdes utenfor barns rekkevidde.
 - Andre mennesker og dyr bør holdes borte fra behandlede områder til overflatene er tørre.

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

Se de generelle instruksjonene for bruk.

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

Se de generelle instruksjonene for bruk.

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

Se de generelle instruksjonene for bruk.

5. Generell beskrivelse av bruk

5.1. Bruksanvisning

Se bruksspesifikke instruksjoner for bruk.

5.2. Tiltak for å beskytte mennesker og miljø

Se bruksspesifikke risikoreducerende tiltak

5.3. Eventuelle bivirkninger og førstehjelpstiltak

Ved kontakt med øynene: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen. Søk medisinsk hjelp hvis akutte smerter, blinking, tårer eller rødhet vedvarer.

I tilfelle svelging: Skyll munnen. Spytt. IKKE fremkall brekninger, og kontakt lege umiddelbart.

Ha produktbeholderen eller etiketten for hånden.

5.4. Avfallshåndtering

Ved endt behandling: Kast ubrukte produkter og innpakningen til godkjent avfallsmottak. Produktet kan etter bruk skylles ut i kommunale avløp eller kastes i gjødselkjeller. Unngå utslipp til eget renseanlegg.

5.5. Oppbevaring og holdbarhet

Må kun oppbevares i den originale emballasjen på et kjølig, godt ventilert sted. Hold beholderen lukket når den ikke er i bruk. Beskyttes mot frost. Skal ikke utsettes for temperaturer >40 °C. Produktenes holdbarhet er 2 år.

6. Annen informasjon

/