

Resumé af et biocidholdigt produkts egenskaber

Produktnavn: 7.1 Dodin 20

Produkttype(r): PT04 - Fødevarer og foderstoffer

PT03 - Veterinærhygiejne

Godkendelsesnummer: EU-0022265-0000

Referencenummer på emne i R4BP 3: EU-0022265-0010

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)	2
2. Produktets sammensætning og formulering	3
2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af det biocidholdige produkt	3
2.2. Formuleringstype	4
3. Faresætninger og sikkerhedssætninger	4
4. Godkendt(e) anvendelse(r)	4
5. Generelle anvisninger til brug	8
5.1. Brugsanvisning	8
5.2. Risiko reducerende foranstaltninger	8
5.3. Førstehjælps instruktioner og sikkerheds foranstaltninger for at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte effekter	8
5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage	9
5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.	9
6. Andre oplysninger	9

Administrative oplysninger

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. Godkendelsesindehaver

Godkendelsesindehaverens navn og adresse	Navn	CID LINES NV
	Adresse	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgien
Godkendelsesnummer	EU-0022265-0000 1-7	
Referencenummer på emne i R4BP 3	EU-0022265-0010	
Godkendelsesdato	03/09/2020	
Godkendelsens udløbsdato	31/08/2030	

1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter

Producentens navn	CID LINES NV
Adressen på fabrikanten	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgien
Placering af produktionsanlæg	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgien

1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)

Aktivstof	1319 - Jod
Producentens navn	SQM S.A.
Adressen på fabrikanten	Los Militares, Piso 4 4290 Santiago Chile
Placering af produktionsanlæg	Nueva Victoria plant 00 Pedro de Valdivia Chile

Aktivstof	1319 - Jod
Producentens navn	Cosayach Nitratos S.A.
Adressen på fabrikanten	Amunategui 178 00 Santiago Chile
Placering af produktionsanlæg	Cala Cala 00 Pozo Almonte Chile

Aktivstof	1319 - Jod
Producentens navn	ACF Minera S.A.
Adressen på fabrikanten	San Martin No 499 00 Iquique Chile
Placering af produktionsanlæg	Lagunas mine 00 Pozo Almonte Chile

Aktivstof	1319 - Jod
Producentens navn	ISE Chemicals Corporation
Adressen på fabrikanten	3-1, Kyobashi 1-Chome 104-0031 Tokyo Japan
Placering af produktionsanlæg	3695 Kitaimaizumi 299-3201 Oamishirasato city Japan
Aktivstof	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
Producentens navn	ISP Chemicals LLC, Affiliate of Ashland Inc
Adressen på fabrikanten	455 N. main st (HWY 95) KY 42029 Calvert City USA
Placering af produktionsanlæg	455 N. main st (HWY 95) KY 42029 Calvert City USA
Aktivstof	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
Producentens navn	Pantheon FZE (DMCC branch)
Adressen på fabrikanten	403, Reef Tower, Jumeira Lake Tower Shaikh Zayed Road 00 Dubai De Forenede Arabiske Emirater
Placering af produktionsanlæg	Cala Cala 00 Pozo Almonte Chile

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 (%)
Jod		Aktivstof	7553-56-2	231-442-4	1,8
Polyvinylpyrrolidone iodine		Aktivstof	25655-41-8		0
Alkoholer, C12-15, ethoxylerede	Alkoholer, C12-15, ethoxylerede		68131-39-5	500-195-7	5,29
Phosphorsyre	Phosphorsyre		7664-38-2	231-633-2	0
Alkohol C9-11 + 6 EO	Alkohol C9-11 + 6 EO		68439-46-3		5

2.2. Formuleringstype

SL - Vandopløseligt koncentrat

3. Faresætninger og sikkerhedssætninger

Faresætninger

Forårsager alvorlig øjenskade.
Kan forårsage organskader (thyroidea) ved længerevarende eller gentagen eksponering (oral).
Kan ætse metaller.
Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Sikkerhedssætninger

Bær beskyttelseshandsker.
Bær beskyttelsestøj.
Bær øjenbeskyttelse.
Bær ansigtsbeskyttelse.
VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.
Ring omgående til en læge eller en giftinformation.
Indholdet bortskaffes i overensstemmelse med lokale, regionale, nationale og/eller internationale love ved et indsamlingssted for farligt eller specielt affald.
beholderen bortskaffes i overensstemmelse med lokale, regionale, nationale og/eller internationale love ved et indsamlingssted for farligt eller specielt affald.
Udslip opsamles.
Undgå udledning til miljøet.

4. Godkendt(e) anvendelse(r)

4.1 brug beskrivelse

Anvendelse 1 - PT 4 – Koncentrerede overflade desinfektionsmidler i køkkener og i fødevarerindustrien, jod

Produkttype

PT04 - Fødevarer og foderstoffer

Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse	-
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)	videnskabeligt navn: Bakterier Almindeligt navn: Bakterier udviklingsstadiet: ingen data videnskabeligt navn: Gær Almindeligt navn: Gær udviklingsstadiet: ingen data
Anvendelsesområde	indendørs Desinfektion af ikke-porøse overflader i professionelle køkkener og i fødevarerindustrien
Anvendelsesmetode(r)	Ved at spraye med en manuel- eller automatisk sprayflaske. - -
Anvendelsesmængde(r) og hyppighed	Tag udgangspunkt i, at der anvendes 0,04 L opløsning for hver kvadratmeter, der skal desinficeres. - Bakterie- og gærdræbende virkning: 0,015 % jod - Hyppighed er en gang om dagen.
Brugerkategori(er)	professionel
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	1 L, 5 L, 10 L, 20 L, 25 L, 30 L, 60 L, 200 L, 600 L, 1000 L HDPE

4.1.1 Brugsanvisning for brugere

<p><u>Brug i professionelle køkkener (PT4) og i fødevarerindustrien (PT4):</u> Produktet skal fortyndes med vand før brug (i henhold til nedenstående tabel). Rengør overfladerne grundigt med et rengøringsmiddel før desinfektion. Skyl med rent vand, og fjern overskydende vand. Produktet anvendes i <u>professionelle køkkener</u> (overfladedesinfektion): Hyppighed er en gang om dagen. Produktet anvendes i fødevarerindustrien (overfladedesinfektion): Hyppighed er en gang om dagen. Anvendes ved stuetemperatur.</p> <p>Påfør produktet ved at spraye med en manuel- eller en automatisk sprayflaske. Sørg for at gøre overfladen helt fugtig. Lad virke i mindst 15 minutter, og skyl derefter overfladerne med rent vand.</p>		
Eksempel på et produkt, der indeholder 1 % jod*	Fortynding af produktet	Kontaktid
Bakterie- og gærdræbende virkning	1,5 % (15 mL produkt, tilføj vand op til 1 L)	15 min
<p>*Hver produktmærkning skal angive information om, hvordan fortynding skal foretages. Da koncentrationen af jod i produkter indenfor denne meta SPC kan variere fra 1,8% til 2,49%, er det ikke muligt at angive alle produktfortyndinger her.</p>		

Bland ikke med andre kemikalier.
Forbered ikke mere væske end nødvendigt.

4.1.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

- Under hældning og pumpning af det koncentrerede produkt: Bær kemikalieresistente handsker (handskemateriale skal angives af godkendelsesindehaveren i produktbladet) og beskyttelsesudstyr til øjne/ansigt.
- Under spraying med produktet: Bær kemikalieresistente handsker og beskyttende heldragt (mindst type X, EN XXXXX) (handske- og dragtmateriale skal angives af godkendelsesindehaveren i produktbladet).
- Opbevares utilgængeligt for børn.
- Offentligheden og dyr skal holdes væk fra behandlede områder, indtil overfladerne er tørre.

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

Se den generelle brugsanvisning.

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

Se den generelle brugsanvisning.

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

Se den generelle brugsanvisning.

4.2 brug beskrivelse

Anvendelse 2 - PT3 - Koncentrerede overflade desinfektionsmidler til veterinær brug, jod

Produkttype

PT03 - Veterinærhygiejne

Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse

-

Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)

videnskabeligt navn: Bakterier
Almindeligt navn: Bakterier
udviklingsstadiet: ingen data

videnskabeligt navn: Gær
Almindeligt navn: Gær
udviklingsstadiet: ingen data

videnskabeligt navn: Virus
Almindeligt navn: Virus
udviklingsstadiet: ingen data

Anvendelsesområde

	<p>indendørs</p> <p>Desinfektion af ikke-porøse overflader på veterinærområdet</p>
Anvendelsesmetode(r)	<p>Ved at spraye med en manuel- eller automatisk sprayflaske. -</p> <p>/</p>
Anvendelsesmængde(r) og hyppighed	<p>Tag udgangspunkt i, at der anvendes 0,04 L opløsning for hver kvadratmeter, der skal desinficeres. - Bakterie- og gærdræbende virkning: 0,025 % jod under brug. - Virusdræbende virkning: 0,035 % jod under brug. - Se de brugsspecifikke foranstaltninger til afhjælpning af risici.</p>
Brugerkategori(er)	<p>professionel</p>
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	<p>1 L, 5 L, 10 L, 20 L, 25 L, 30 L, 60 L, 200 L, 600 L, 1000 L HDPE</p>

4.2.1 Brugsanvisning for brugere

Anvendelse på veterinærområdet (PT3), desinfektion af overflader:

Produktet skal fortyndes med vand før brug (i henhold til nedenstående tabel).

Rengør overfladerne grundigt med et rengøringsmiddel før desinfektion. Skyl med rent vand, og fjern overskydende vand.

Produktet anvendes til at desinficere stalde til svin, køer og fjerkræ.

Påfør produktet ved at spraye med en manuel eller en automatisk sprayflaske. Sørg for at gøre overfladen helt fugtig. Lad produktet virke i mindst 30 minutter. Stalde skal være tomme for dyr under påføring og dyrene kan genindføres 24 timer efter endt påføring.

Eksempel på et produkt, der indeholder 2,49 % jod*

	Fortyndning af produktet	Kontaktid
Bakterie- og gærdræbende virkning	1% (10 mL produkt, tilføj vand op til 1 L)	30 min
Virusdræbende virkning	1,4% (14 mL produkt, tilføj vand op til 1 L)	30 min

*Hver produktmærkning skal angive information om, hvordan fortynding skal foretages. Da koncentrationen af jod i produkter inden for denne meta SPC kan variere fra 1,8 til 2,49 %, er det ikke muligt at angive alle produktfortyndinger her.

Bland ikke med andre kemikalier.

Forbered ikke mere væske end nødvendigt.

4.2.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

- Under hældning og pumpning af det koncentrerede produkt: Bær kemikalieresistente handsker, beskyttende heldragt (materiale skal angives af godkendelsesindehaveren i produktbladet) og beskyttelsesudstyr til øjne/ansigt.
- Under spraying af produktet: Bær kemikalieresistente handsker og beskyttede heldragt (mindst type X, EN XXXXX), som er uigennemtrængelig for det biocidholdige produkt (handske- og dragtmateriale skal angives af godkendelsesindehaveren i produktinformationen).
- Brug kun en slags jodholdigt produkt om dagen.
- På grund af en potentiel fare for menneskers sundhed må den samme erhvervsmæssige bruger ikke udføre desinfektion af stalde mere end 3 gange om måneden eller anvende jodholdige produkter til andre formål i samme periode.

- På grund af en potentiel fare for dyresundhed, bør desinfektion af stalde ikke udføres mere end en gang om året eller en gang pr. levetid for kalve og svin. Fodertrug skal være tildækket under påføring.
- Opbevares utilgængeligt for børn.
- Offentligheden og dyr skal holdes væk fra behandlede områder, indtil overfladerne er tørre.

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

Se den generelle brugsanvisning.

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

Se den generelle brugsanvisning.

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

Se den generelle brugsanvisning.

5. Generelle anvisninger til brug

5.1. Brugsanvisning

Se den brugsspecifikke brugsanvisning.

5.2. Risiko reducerende foranstaltninger

Se de brugsspecifikke foranstaltninger til afhjælpning af risici.

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

Ved kontakt med øjnene: Skyl varsomt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Søg lægehjælp, hvis smerter, blink med øjne, tårer eller rødme vedvarer.
Hvis der er brug for lægehjælp, hav da beholderen eller etiketten ved hånden.
Ved indtagelse: Skyl munden. Spyt. Fremkald IKKE opkast og søg straks lægehjælp.
Hav produktbeholderen eller –etiketten ved hånden.

5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage

Ved behandlingens afslutning bortskaffes ubrugt produkt samt emballagen i overensstemmelse med lokale krav for affaldshåndtering. Brugt produkt kan skylles ud i det kommunale kloaksystem eller bortskaffes i en gyllebeholder afhængigt af lokale krav. Undgå udledning til et særskilt spildevandsanlæg.

5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.

Må kun opbevares i original beholder, på et køligt og godt ventileret sted. Hold beholderen lukket, når produktet ikke er i brug. Beskyttes mod frost. Må ikke udsættes for temperaturer over 40 °C. Produkternes holdbarhed er 2 år.

6. Andre oplysninger