

Resumé af et biocidholdigt produkts egenskaber

Produktnavn: 10.1 Kenodin SD 900

Produkttype(r): PT03 - Veterinærhygiejne

Godkendelsesnummer: EU-0022265-0000

Referencenummer på emne i R4BP 3: EU-0022265-0013

Indholdsfortegnelse

Administrative oplysninger	1
1.1. Produktets handelsnavn	1
1.2. Godkendelsesindehaver	1
1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter	2
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	6
5.1. Brugsanvisning	6
5.2. Risiko reducerende foranstaltninger	6
5.3. Førstehjælps instruktioner og sikkerheds foranstaltninger for at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte effekter	6
5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage	7
5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.	7
6. Andre oplysninger	7

Administrative oplysninger

1.1. Produktets handelsnavn

Kenodin SD 900
IodoSD 900
IDip+ concentrate
Jodkonzentrat 1:9
Bühning Jodkonzentrat 1:9
Wynnsan Iodine Conc dip 9-1
Kenodin 900
Dufa Dip
Kenostart 900
Iodin Teat Spray 900
HCP Iodine Concentrate
Maxi Subliem CP
Subliem Konzentrat Plus

1.2. Godkendelsesindehaver

Godkendelsesindehaverens navn og adresse	Navn	CID LINES NV
	Adresse	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgien
Godkendelsesnummer	EU-0022265-0000 1-10	
Referencenummer på emne i R4BP 3	EU-0022265-0013	
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	2,8
Polyvinylpyrrolidone iodine		Aktivstof	25655-41-8		0
Alkoholer, C12-15, ethoxylerede	Alkoholer, C12-15, ethoxylerede		68131-39-5	500-195-7	21
Phosphorsyre	Phosphorsyre		7664-38-2	231-633-2	0
Alkohol C9-11 + 6 EO	Alkohol C9-11 + 6 EO		68439-46-3		0

2.2. Formuleringstype

SL - Vandopløseligt koncentrat

3. Faresætninger og sikkerhedssætninger

Faresætninger

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

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..
Undgå udledning til miljøet.
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.

4. Godkendt(e) anvendelse(r)

4.1 brug beskrivelse

Anvendelse 1 - PT3 – Koncentreret desinfektionsmiddel til pletter, efter malkning, jod

Produkttype

PT03 - Veterinærhygiejne

Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte

-

anvendelse	
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)	<p>videnskabeligt navn: Bakterier Almindeligt navn: Bakterier udviklingsstadie: ingen data</p> <p>videnskabeligt navn: Gær Almindeligt navn: Gær udviklingsstadie: ingen data</p> <p>videnskabeligt navn: Virus Almindeligt navn: Virus udviklingsstadie: ingen data</p>
Anvendelsesområde	<p>indendørs</p> <p>Desinfektion af patter hos malkedyr til brug efter malkning</p>
Anvendelsesmetode(r)	<p>Ved spraying med en manuel eller en automatisk sprayflaske. -</p> <p>/</p>
Anvendelsesmængde(r) og hyppighed	<p>Produktet skal fortyndes til en slutkoncentration på 0,3 % (vægtprocent) jod. - -</p> <p>Påfør 2 gange pr. dagen ved brug af en manuel sprayflaske og 3 gange pr. dagen ved brug af en robot (eller automatisk sprayflaske).</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>

4.1.1 Brugsanvisning for brugere

Se den generelle brugsanvisning.

4.1.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

Se den generelle brugsanvisning.

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.

5. Generelle anvisninger til brug

5.1. Brugsanvisning

Produktet skal fortyndes før brug for at opnå en slutkoncentration af jod på 0,3%. Dette produkt skal fortyndes til 11% (110 mL produkt, tilføj vand op til 1 L).

Forbered ikke mere væske end nødvendigt. Tag udgangspunkt i, at der anvendes 5 mL opløsning pr. ko pr. behandling. Det anbefales, at der anvendes en doseringspumpe til at fylde produktet i påføringsudstyret. Brug handsker og øjenbeskyttelse under fortyndingen. Det fortyndede produkt kan opbevares og anvendes i 1 uge.

Produktet skal have en temperatur på over 20 °C inden brug.

Påfør det fortyndede produkt på pletterne med en manuel sprayflaske eller med en automatisk sprayflaske. Produktet skal bruges lige efter malkning 2 gange om dagen ved anvendelse af manuel sprayflaske og 3 gange om dagen ved anvendelse af en robot (automatisk sprayflaske). Sørg for, at patten er helt dækket på tre fjerdedele af dens længde. Lad produktet tørre på pletterne. For at sikre tilstrækkelig kontakttid skal man sørge for, at produktet ikke fjernes efter påføring (f.eks. holdes dyret stående i mindst 5 minutter). Bland ikke med andre kemikalier.

5.2. Risiko reducerende foranstaltninger

- Ved blanding og påfyldning af produktet: Bær kemikalieresistente handsker (handskemateriale skal angives af godkendelsesindehaveren i produktbladet) og beskyttelsesudstyr til øjne/ansigt.
- Ved manuel spraying: Bær kemikalieresistente handsker (handskemateriale skal angives af godkendelsesindehaveren i produktbladet) og beskyttelsesudstyr til øjne/ansigt.
- Hvis en kombination af desinfektion før og efter malkning er nødvendig, skal det overvejes at anvende et andet produkt, der ikke indeholder jod, til desinfektion før malkning.
- Opbevares utilgængeligt for børn.

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

Ved kontakt med øjnene: Skyl forsigtigt 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, medbring da beholderen eller etiketten.
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

Fortyndinger af produktet er stabile i 1 uge.