

Resumé af et biocidholdigt produkts egenskaber

Produktnavn: PRMX

Produkttype(r): PT03 - Veterinærhygiejne

PT03 - Veterinærhygiejne

Godkendelsesnummer: EU-0018497-0000

Referencenummer på emne i R4BP 3: EU-0018497-0003

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)	1
2. Produktets sammensætning og formulering	2
2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af det biocidholdige produkt	2
2.2. Formuleringstype	3
3. Faresætninger og sikkerhedssætninger	3
4. Godkendt(e) anvendelse(r)	3
5. Generelle anvisninger til brug	7
5.1. Brugsanvisning	7
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	8
5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.	9
6. Andre oplysninger	9

Administrative oplysninger

1.1. Produktets handelsnavn

PRMX
IODOSE

1.2. Godkendelsesindehaver

Godkendelsesindehaverens navn og adresse	Navn	PRODHYNET SA
	Adresse	11 avenue des châteaux 22440 PLOUFRAGAN Frankrig
Godkendelsesnummer	EU-0018497-0000 1-3	

Referencenummer på emne i R4BP 3

EU-0018497-0003

Godkendelsesdato

11/10/2018

Godkendelsens udløbsdato

30/09/2028

1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter

Producentens navn	PRODHYNET SA
Adressen på fabrikanten	11, Avenue des Châteaux 22440 PLOUFRAGAN Frankrig
Placering af produktionsanlæg	PRODHYNET SA - 11, Avenue des Châteaux 22440 PLOUFRAGAN Frankrig

1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)

Aktivstof	1319 - Jod
Producentens navn	COSAYACH : SCM Cía. Cosayach Minera Negreiros, Rut. N°96.625.710-5
Adressen på fabrikanten	Terrenos de Elena S/N Terrenos de Elena S/N Huara, Región de Tarapacá Chile
Placering af produktionsanlæg	Mined at : S.C.M. Cía. Minera Negreiros, S.C.M. Cosayach Soledad. Refined at : S.C.M. Cía. Minera Negreiros. Pozo Almonte Chile

Aktivstof	1319 - Jod
Producentens navn	ACF MINERA SA
Adressen på fabrikanten	San Martín 499 Iquique Chile
Placering af produktionsanlæg	Faena Lagunas KM. 1.722 Ruta A-5, Pozo Almonte Chile

Aktivstof	1319 - Jod
Producentens navn	SOCIEDAD QUIMICA y MINERA SA
Adressen på fabrikanten	Los Militares 4290 SANTIAGO DE CHILE Chile
Placering af produktionsanlæg	Pedro de Valdivia (PV) Route B 180 Antofagasta Chile
	Nueva Victoria (NV) Route 5 North, Km 1925 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	2,5
Alkoholer, C12-14, ethoxileret (11 mol EO gennemsnitligt molforhold)	Poly(oxy-1,2-ethandiyl), - C12-14- (med lige numre)-alkyl--hydroxy		68439-50-9		24,199

2.2. Formuleringstype

SL - Vandopløseligt koncentrat

3. Faresætninger og sikkerhedssætninger

Faresætninger

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

Sikkerhedssætninger

Opbevares utilgængeligt for børn.
Indånd ikke tåge.
Indånd ikke damp.
Indånd ikke spray.
Vask hænder grundigt efter brug.
Bær beskyttelseshandsker.
Bær beskyttelsestøj.
Bær øjenbeskyttelse.
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 GIFTINFORMATION/en læge.
Søg lægehjælp ved ubehag.
Indholdet bortskaffes i i henhold til lokale/regionale/nationale/internationale bestemmelser.
beholderen bortskaffes i i henhold til lokale/regionale/nationale/internationale bestemmelser.
Opbevares kun i originalemballagen.
Absorber udslip for at undgå materielskade.

4. Godkendt(e) anvendelse(r)

4.1 brug beskrivelse

Anvendelse 1 - Use # 3.1 – Manuel eller automatisk pattedyr, pattespray eller skumpåføring før malkning

Produkttype	PT03 - Veterinærhygiejne
Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse	-
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)	videnskabeligt navn: Gær Almindeligt navn: Gær udviklingsstadie: ingen data videnskabeligt navn: Bakterier Almindeligt navn: Bakterier udviklingsstadie: ingen data
Anvendelsesområde	indendørs Yverhygiejne før malkning på mælkeleverende dyr - pattedyr, pattespray eller skumpåføring.
Anvendelsesmetode(r)	Neddykning, skumpåføring, sprøjtning - Manuel eller automatisk yverhygiejne ved dykning, skumpåføring eller sprøjtning før malkning Dyppebæger, skumpåføringsbæger, sprøjte, automatiseret dykning, automatiseret skumpåføring, automatiseret sprøjtning.
Anvendelsesmængde(r) og hyppighed	- køer og bøfler: 3 til 10 ml (5 til 8 ml anbefales) - får: 1,5 til 5 ml (1,5 til 3 ml anbefales) - geder: 2,5 til 6 ml (2,5 til 4 ml anbefales) - En fortynding på 10% (v/v) skal klargøres. Dosering for det fortyndede produkt: - Hyppighed: 2 til 3 gange om dagen
Brugerkategori(er)	professionel
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	JERRYCAN I HDPE 5, 10, 22 l TROMLE I HDPE 60, 120, 220 l DUNK I HDPE 1.000 l

4.1.1 Brugsanvisning for brugere

Klargør en fortynding på 10 % (%vol: 10 ml produkt, tilføj vand op til 100 ml) for bakteriedræbende og gærdræbende virkning.

Fyld neddypningsbæger/skumpåføringsbæger/sprøjten manuelt eller automatisk med den klargjorte fortynding.

Fjern alt synligt snavs, inden produktet påføres.

Manuel eller automatisk neddykning/skumpåføring/sprøjtning på dyrets pater i hele pattens længde inden malkning.

Lad produktet virke i mindst et minut.

Inden næste malkning bruges metoden til rengøring og aftørring af patten systematisk.

Se også generelle retningslinjer for anvendelse af meta SPC 3

4.1.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

Til manuel sprøjtning skal der bruges kemikalieresistente beskyttelseshandsker (handskematerialet angives af indehaveren af markedsføringstilladelsen i produktoplysningerne)/beskyttelsesdragt/øjebeskyttelse.
Hvis desinfektion både før og efter malkning er nødvendig, skal der anvendes et biocidholdigt produkt uden jod, til yverhygiejne efter malkning.

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

Se generelle retningslinjer for anvendelse af meta SPC 3

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

Se generelle retningslinjer for anvendelse af meta SPC 3

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

Se generelle retningslinjer for anvendelse af meta SPC 3

4.2 brug beskrivelse

Anvendelse 2 - Use # 3.2 – Manuel eller automatisk pattedyp, pattespray eller skumpåføring efter malkning

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: Algae Almindeligt navn: Algae udviklingsstadie: ingen data</p> <p>videnskabeligt navn: Virus Almindeligt navn: Virus udviklingsstadie: ingen data</p>
Anvendelsesområde	<p>indendørs</p> <p>Yverhygiejne efter malkning på mælkeleverende dyr - pattedyr, pattespray eller skumpåføring.</p>
Anvendelsesmetode(r)	<p>Dypning, skumpåføring, sprøjtning -</p> <p>Manuel eller automatisk yverhygiejne ved dypning, skumpåføring eller sprøjtning efter malkning. Dyppebæger, skumpåføringsbæger, sprøjte, automatiseret dypning, automatiseret skumpåføring, automatiseret sprøjtning.</p>
Anvendelsesmængde(r) og hyppighed	<p>- køer og bøfler: 3 til 10 ml (5 til 8 ml anbefales) - får: 1,5 til 5 ml (1,5 til 3 ml anbefales) - geder: 2,5 til 6 ml (2,5 til 4 ml anbefales) - Til desinfektion af bakterier, gær og alger skal en fortynding på 10 % (%vol: 10 ml produkt, tilføj vand op til 100 ml) klargøres. Til desinfektion af virus skal en fortynding på 20 % (%vol: 20 ml produkt, tilføj vand op til 100 ml) klargøres - Hyppighed: 2 til 3 gange om dagen</p>
Brugerkategori(er)	professionel
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	<p>JERRYCAN I HDPE 5, 10, 22 l</p> <p>TROMLE I HDPE 60, 120, 220 l</p> <p>DUNK I HDPE 1.000 l</p>

4.2.1 Brugsanvisning for brugere

Klargør en fortynding på 10 % (%vol: 10 ml produkt, tilføj vand op til 100 ml) for bakteriedræbende, gærdræbende og algedræbende virkning eller 20 % (%vol: 20 ml produkt, tilføj vand op til 100 ml), hvis virusdræbende virkning også er nødvendig. Fyld dyppebæger/skumpåføringsbæger/sprøjten manuelt eller automatisk med den klargjorte fortynding. Manuel eller automatisk dypning/skumpåføring/sprøjtning på dyrets patter i hele pattens længde efter malkning. Lad produktet sidde indtil næste malkning. Sørg for, at kørerne står op, indtil produktet er tørret. (mindst 5 minutter)

Inden næste malkning bruges metoden til rengøring og aftørring af patten systematisk.

Se også generelle retningslinjer for anvendelse af meta SPC 3

4.2.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

Til manuel sprøjtning: Bær kemisk resistente beskyttelseshandsker/beskyttelsesdragt/øjenbeskyttelse. Handskematerialet skal angives af godkendelsesindehaveren i produktdatabladet.

Hvis desinfektion både før og efter malkning er nødvendig, skal der anvendes et biocidholdigt produkt uden jod, til yverhygiejne før malkning.

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

Se generelle retningslinjer for anvendelse af meta SPC 3

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

Se generelle retningslinjer for anvendelse af meta SPC 3

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

Se generelle retningslinjer for anvendelse af meta SPC 3

5. Generelle anvisninger til brug

5.1. Brugsanvisning

Se brugsanvisning for hvert anvendelsesområde.

Læs altid mærkatet eller indlægssedlen inden brug.
Produktet skal have en temperatur på over 20 °C inden brug.

Det anbefales, at der bruges en doseringspumpe til påfyldning af produktet i påføringsudstyret.
Fyld dyppebæger/skumpåføringsbæger/sprøjten manuelt eller automatisk med den klargjorte fortynding.

Om nødvendigt gentages påføringen ved hver malkning
Rengør påføringsudstyret regelmæssigt med lunkent vand.

5.2. Risiko reducerende foranstaltninger

Se brugsspecifikke risikoreducerende foranstaltninger for hvert anvendelsesområde.

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

Tag forurenede tøj og sko af med det samme. Vask det, inden du bruger det igen.

I tilfælde af besvimelse kontaktes en læge. Vis dette sikkerhedsdatablad til lægen.

FØRSTEHJÆLPSINSTRUKTIONER

Øjenkontakt: Skyl straks øjnene med rigeligt vand.
Sørg for at skylle under øvre og nedre øjenlåg. Fjern evt. kontaktlinser. Søg lægehjælp hvis irritationen fortsætter.

Indånding: Flyt omgående personen ud i frisk luft og i en position, som letter vejtrækningen. I tilfælde af indånding af røg fra en brand, kan symptomerne være forsinkede. Søg lægehjælp, hvis der opstår symptomer.

Hudkontakt:
Skyl forurenede hud med rigeligt vand. Fjern straks tilsmudset tøj og fodtøj. Søg lægehjælp, hvis der opstår symptomer.

Indtagelse: Skyl munden med vand. Hvis materialet er blevet slugt, og den eksponerede person er ved bevidsthed, gives personen små mængder at drikke. Fremkald ikke opkastning, medmindre det anvises af lægepersonalet. Søg lægehjælp, hvis der opstår symptomer.

Der henvises til sikkerhedsdatabladet, der er til rådighed til professionelle brugere: Det indeholder et nødtelefonnummer.

Stort spild: Afmærk, sug op med et inert absorberingsmiddel, og pump op i en nødtank. Opbevar i passende, korrekt afmærkede og lukkede beholdere til bortskaffelse. Hæld aldrig spildt produkt tilbage i originalemballagen til senere brug.

5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage

Efter afsluttet behandling bortskaffes rester og emballage i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering. Brugt produkt kan skylles ud i kloak eller gyllebeholder afhængigt af lokale krav. Undgå udledning til små, private spildevandsanlæg. Papirservietter anvendt til at fjerne produktet og aftørre patter bortskaffes via dagrenovationen.

5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.

Holdbarhed: 2 år i HDPE
Må ikke opbevares ved en højere temperatur end 30 °C.

6. Andre oplysninger