

Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

Produktnamn: IODOSAN 30

Produkttyp(er): PT 03 - Veterinärhygien

Godkännandenummer: EU-0020540-0000

**Referensnummer för post i
registret för biocidprodukter
(R4BP 3):** EU-0020540-0009

Innehållsförteckning

Administrativa uppgifter	1
1.1. Produktens handelsnamn	1
1.2. Innehavare av produktgodkännande	1
1.3. Tillverkare av biocidprodukter	1
1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet	2
2. Produktens sammansättning och formulering	3
2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten	3
2.2. Typ av formulering	3
3. Faro- och skyddsangivelser	3
4. Godkänd användning	4
5. Allmänna villkor för användning	6
5.1. Bruksanvisning	6
5.2. Riskbegränsande åtgärder	6
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön	7
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	7
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	7
6. Övrig information	8

Administrativa uppgifter

1.1. Produktens handelsnamn

IODOSAN 30
IODOSAN
IODAT
DESINTEC FL-JODES
ROTIE-SOL J
Disinfect Jod
FINK - Jodophos 15
Jod-Reiniger sauer
Tankrein extra

1.2. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet	Namn	Applied Biocide GmbH
	Adress	Siemensstraße 42 59199 Bönen Tyskland
Godkännandenummer	EU-0020540-0000 1-6	
Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)	EU-0020540-0009	
Datum för godkännande	25/11/2019	
Utgångsdatum för godkännande	31/10/2029	

1.3. Tillverkare av biocidprodukter

Tillverkarens namn	FINK TEC GmbH
Tillverkarens adress	Oberster Kamp 23 59069 Hamm Tyskland
Tillverkningsställe(n)	Oberster Kamp 23 59069 Hamm Tyskland

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

Verksamt ämne	1319 - Jod
Tillverkarens namn	Cosayach S.A. Compania de Salitre y Yodo
Tillverkarens adress	Amunátegui 178, 7th Floor 8320000 Santiago Chile
Tillverkningsställe(n)	S.C.M. Cosayach Cala Cala 1180000 Pozo Almonte Chile Chile

Verksamt ämne	1319 - Jod
Tillverkarens namn	ACF Minera S.A.
Tillverkarens adress	San Martin 499 1100000 Iquique Chile
Tillverkningsställe(n)	Lagunas mine 1180000 Pozo Almonte Chile

Verksamt ämne	1319 - Jod
Tillverkarens namn	Sociedad Quimica y Minera SA
Tillverkarens adress	Los Militares 4290 7550000 Las Condes Chile
Tillverkningsställe(n)	Nueva Victoria 1180000 Pozo Almonte Chile
	Pedro de Valdivia 1240000 Antofagasta Chile

2. Produktens sammansättning och formulering

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Jod		Verksamt ämne	7553-56-2	231-442-4	2,4
Fosforsyra	Fosforsyra		7664-38-2	231-633-2	10
Poly (oxy-1,2-etandiyl) a-tridecyl-.omega.-hydroxy-, grenad	Poly (oxy-1,2-etandiyl) a-tridecyl-.omega.-hydroxy-, grenad		69011-36-5	500-241-6	25,6
Isotridecanol, etoxylerad 90%, C 9-11 alkohol-etoxyilat	Isotridecanol, etoxylerad 90%, C 9-11 alkohol-etoxyilat		68439-46-3	614-482-0	0

2.2. Typ av formulering

meta SPC 6-8: SL - lösligt koncentrat

3. Faro- och skyddsangivelser

Faroangivelse

Kan vara korrosivt för metaller.
Skadligt vid förtäring.
Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.
Orsakar allvarliga ögonskador.
Kan orsaka organskador sköldkörtel genom lång eller upprepad exponering .
Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

Skyddsangivelse

Förvaras endast i originalförpackningen.
Inandas inte dimma.
Inandas inte sprej.
Undvik utsläpp till miljön.
Använd skyddshandskar.
Använd skyddskläder.
Använd ansiktsskydd.
VID HUDKONTAKT (även håret):Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten.

VID KONTAKT MED ÖGONEN:Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Sug upp spill för att undvika materiella skador.

Förvaras inlåst.

Förvaras oåtkomligt för barn.

4. Godkänd användning

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Veterinärhygien - djurskötsel - desinfektion av hårda ytor - yrkesmässig användning - inomhus - sprayning

Produkttyp	PT 03 - Veterinärhygien
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Bakterier Svenskt namn: Bakterier Utvecklingsstadium: Ej specificerat Veterenskapligt namn: Jästsvampar Svenskt namn: Jästsvampar Utvecklingsstadium: Ej specificerat Veterenskapligt namn: Virus Svenskt namn: Virus Utvecklingsstadium: Ej specificerat
Användningsområde	Inomhus
Appliceringsmetod	Öppet system: spraybehandling - Desinfektionsmedel för hårda ytor i djurstallar (exkl. äggkläckningsanläggningar). Sprayning av utspätt koncentrat med hjälp av en ryggburen spruta (4-7 bar).
	100 mL/m ² - Koncentration av jod i appliceringslösning: 750 ppm (0.075%w/w). -

Appliceringshastighet och frekvens

Appliceringsfrekvens per år:
Mjölkkor: 1
Nötdjur: 1
Kalvar: 4
Suggor, i enskilda bås: 5
Suggor, i grupper: 5
Gödsvin: 3
Äggläggande höns i burar utan behandling: 1
Äggläggande höns i burar med ventilation (bandtorkning): 1
Äggläggande höns i burar med forcerad torkning (djup grop, hög stigning): 1
Äggläggande höns i kompakta burar: 1
Frigående äggläggande höns med strögol (delvis strögol, delvis spjäl): 1
Frigående broilers med strögol: 7
Frigående äggläggande höns med gallergolv (voljärsystem): 1
Frigående moderbroiler med gallergolv: 1
Moderbroilers i uppfödning med gallergolv: 3
Frigående kalkoner med strögol: 2
Frigående ankor med strögol: 13
Frigående gäss med strögol: 6

Användarkategori(er)

Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Flaska HDPE: 1 liter, kapsylen tillverkad i PP
Dunk HDPE: 5 - 60 liter
Tunna HDPE: 200 liter
IBC HDPE: 600 - 1000 liter

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Iodosan 30: Blanda 29 ml produkt med 971 ml vatten för att erhålla 1 l appliceringslösning.

Iodosan 18: Blanda 40 ml produkt med 960 ml vatten för att erhålla 1 l appliceringslösning.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

5. Allmänna villkor för användning

5.1. Bruksanvisning

Läs alltid etiketten eller bipacksedeln före användning och följ alla de givna instruktionerna.

För att göra i ordning desinfektionslösningen: blanda den flytande produkten med vatten. Håll alltid i vattnet först och rör sedan försiktigt ned produkten.

Använd max. 100 ml appliceringslösning per m² behandlad yta. Gör inte i ordning mer vätska än absolut nödvändigt.

Produkten ska appliceras i tomma (obebodda) djurstallar efter det att ytorna har rengjorts noggrant med lämpligt rengöringsmedel. Rengöring innan applicering är obligatorisk. Spola eller torka de ytor som sedan ska behandlas. Låt dem torka i ca 24 - 36 timmar före desinfektion för att erhålla jordfuktiga ytor. Applicera noggrant ett tunt skikt av den förberedda lösningen på installationer och utrustning genom sprayning. Använd lämplig apparatur (4-7 bar). Under processen och under kontakttiden (min. 30 minuter) måste alla öppningar vara stängda och ventilationen ska vara frånslagen.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Förvaras utom räckhåll för barn.

Formen på produktflaskan ska minimera risken för stänk i syfte att förhindra ögon- och hudexponering vid utspädning av produkten.

Under blandning och laddning: Det är obligatoriskt att använda ansiktsskydd och skyddshandskar (handskmaterialet anges av tillståndsinnehavaren i produktinformationen).

Under appliceringsfasen av den bruksfärdiga lösningen genom sprayning: Handskar och heltäckande skyddsoverall (minst typ X, EN XXXXX) som är ogenomtränglig för biocidprodukten måste användas (handsk- och overallmaterial anges av tillståndsinnehavaren i produktinformationen). Använd nya handskar till varje arbetsskift.

Fackman får inte genomföra desinfektion av djurstallar fler än 3 gånger i månaden. Dessa fackmän får inte använda jodprodukter i ytterligare syften.

Använd endast en typ av produkt innehållande jod per dag. Fodertråg ska täckas över under appliceringen.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödgärder för att skydda miljön

Efter inandning: förse med frisk luft; kontakta läkare vid besvär.

Efter hudkontakt: Ta omedelbart av förorenade kläder och tvätta huden noggrant.

Efter ögonkontakt: Spola det öppnade ögat, avlägsna kontaktlinser, fortsatt spola i flera minuter under rinnande vatten. Kontakta läkare.

Efter förtäring: Skölj munnen och drick vatten. Framkalla inte kräkning; kontakta läkare omedelbart.

Vid medvetslöshet: placera personen stabilt i vänster sidoläge för transport. Ge aldrig något via munnen till en medvetslös person

Vid kontakt med sjukvården ha förpackningen eller etiketten till hands och kontakta Giftinformationscentralen [infoga det lokala telefonnumret här].

Akutåtgärder avseende miljön:

Informera ansvariga myndigheter i händelse av föroreningar av miljön orsakade av produkten (avloppssystem, vattendrag, mark eller luft). För att förhindra felfunktion i enskilda avloppsreningsanläggningar kasseras eventuella rester av produkten vid en uppsamlingsplats för gödsel (för spridning på jordbruksmark eller fermentering i biogasinstallation) eller till kommunalt avloppssystem beroende på lokala krav.

Metoder och material för inneslutning och rengöring:

Stoppa läckaget om det kan göras på ett säkert sätt. Ta upp spillet med vätskebindande material (sand, jord, diatomit, syrabindemedel, universalbindemedel, sågspån) och placera det i behållare för bortskaffning enligt lokala krav.

5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

Vid slutet av behandlingen, kassera oanvänd produkt och förpackningen i enlighet med lokala krav. Använd produkt kan spolas ut i det kommunala avloppssystemet eller kasseras vid en uppsamlingsplats för gödsel, beroende på lokala krav. Undvik utsläpp till enskilda avlopp.

Europeiska avfallskatalogen: 20 01 30-Detergenter andra än de som nämns i 20 01 29.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Förvara produkten skyddad från direkt solljus och i behållare som inte släpper igenom ljus. Skyddas mot frost. Håll behållaren väl tillsluten.

Hållbarhet: 24 månader i HDPE

6. Övrig information

--