

Zhrnutie charakteristík biocídneho výrobku

Názov výrobkov: GERMICIDAN IODES

Typ(y) výrobku: Výrobky typu 03 - Veterinárna hygiena

Číslo autorizácie: SK19-MRP-018-00-000

**Referenčné číslo záznamu v
R4BP 3:** SK-0013889-0007

Obsah

Administratívne informácie	1
1.1. Obchodné názvy výrobku	1
1.2. Držiteľ autorizácie	1
1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov	1
1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)	1
2. Zloženie a úprava výrobku	3
2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku	3
2.2. Typ úpravy	4
3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia	4
4. Autorizované použite(ia)	4
5. Všeobecné pokyny pre použitie	6
5.1. Pokyny na používanie	6
5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika	6
5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia	7
5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu	7
5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	7
6. Ďalšie informácie	7

Administratívne informácie

1.1. Obchodné názvy výrobku

GERMICIDAN IODES Desintec FI-Jodes

1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie

Názov/Meno	HYPRED SAS
Adresa	55, boulevard Jules Verger 35803 DINARD Francúzsko

Číslo autorizácie

SK19-MRP-018-00-000 1-5

Referenčné číslo záznamu v R4BP 3

SK-0013889-0007

Dátum autorizácie

04/06/2019

Dátum skončenia platnosti autorizácie

28/03/2029

1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)

Účinná látka	1319 - Jód
Meno/Názov výrobcu	COSAYACH : SCM Cía. Cosayach Minera Negreiros, Rut. N°96.625.710-5
Adresa výrobcu	Terrenos de Elena S/N S/N Huara, Región de Tarapacá Chile
Miesto výrobných priestorov	Mined at : S.C.M. Cía. Minera Negreiros, S.C.M. Cosayach Soledad. Refined at : S.C.M. Cía. Minera Negreiros. Pozo Almonte Chile

Účinná látka	1319 - Jód
Meno/Názov výrobcu	ACF MINERA SA
Adresa výrobcu	San Martín 499 Iquique Chile
Miesto výrobných priestorov	Faena Lagunas KM. 1.722 Ruta A-5, Pozo Almonte Chile

Účinná látka	1319 - Jód
Meno/Názov výrobcu	SOCIEDAD QUIMICA y MINERA SA
Adresa výrobcu	Los Militares 4290 SANTIAGO DE CHILE Chile
Miesto výrobných priestorov	Pedro de Valdivia (PV) Road B 180 Antofagasta Chile
	Nueva Victoria (NV) Road 5 North, Km 1925 Pozo Almonte Chile

Účinná látka	1319 - Jód
Meno/Názov výrobcu	ISE CHEMICALS CORPORATION
Adresa výrobcu	3-1, Kyobashi 1-Chome, Chuo-Ku - Tokyo Japonsko
Miesto výrobných priestorov	Shirasato Plant 3695 Kitaimaizumi, Oamishirasato City, Chiba Japonsko

Účinná látka	1319 - Jód
Meno/Názov výrobcu	ATACAMA MINERALS SCM
Adresa výrobcu	Coronel Pereira No 72 Of. 701 Las Condes Santiago Čile
Miesto výrobných priestorov	Atacama Minerals SCM Aguas Blancas Facility Antofagasta Čile
Účinná látka	1319 - Jód
Meno/Názov výrobcu	Nihon Tennen Gas Development Co., Ltd
Adresa výrobcu	661 Mobara 297-8550 Mobara City, Chiba Japonsko
Miesto výrobných priestorov	Chiba Plant, 2508 Minami Hinata 299-4205 Shirako-Machi, Chosei-Gun, Chiba Japonsko

2. Zloženie a úprava výrobku

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
Jód		Účinná látka	7553-56-2	231-442-4	2
Kyselina fosforečná	kyselina ortofosforečná	Iná ako účinná látka	7664-38-2	231-633-2	9
Laureth-11 kyselina karboxylová	Polyetylénglykol karboxymetyl-dodecyléter	Iná ako účinná látka	27306-90-7		6,56
Butyldiglykol	2-(2-butoxyetoxy)etanol	Iná ako účinná látka	112-34-5	203-961-6	6
Alkoholy, C12-15-rozvetvené a lineárne, etoxylované propoxylované	-	Iná ako účinná látka	120313-48-6		2
Izotridekanol, etoxylovaný	Poly(oxy-1,2-etándiyl), α -tridecyl- ω -hydroxy-, rozvetvený	Iná ako účinná látka	69011-36-5		0
Dekán-1-ol, etoxylovaný (8 EO)	Dekán-1-ol, etoxylovaný	Iná ako účinná látka	26183-52-8		0

2.2. Typ úpravy

SL - Rozpustný koncentrát

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia

Výstražné upozornenia

Môže byť korozívna pre kovy.
Dráždi kožu.
Spôsobuje vážne poškodenie očí.
Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

Bezpečnostné upozornenia

Uchovávajte iba v pôvodnom balení.
Po manipulácii starostlivo umyte ruky.
Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.
PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody.
PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.
Kontaminovaný odev vyzlečte. A pred ďalším použitím vyperte.
Noste ochranné rukavice.
Noste ochranný odev.
Noste ochranné okuliare.
Noste ochranu tváre.
Ak sa prejaví podráždenie pokožky: Vyhľadajte lekársku pomoc.
Ak sa prejaví podráždenie pokožky: Vyhľadajte starostlivosť.
Okamžite volajte Národné toxikologické a informačné centrum alebo lekára..
Zneškodnite obsah v súlade s miestnymi / regionálnymi / národnými / medzinárodnými predpismi.
Zneškodnite nádobu v súlade s miestnymi / regionálnymi / národnými / medzinárodnými predpismi.

4. Autorizované použite(ia)

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Použitie 5.1 – Dezinfekcia ustajňovacích priestorov pre zvieratá ručným postrekom

Typ výrobku	Výrobky typu 03 - Veterinárna hygiena
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	nie je relevantné
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	<p>Vedecký názov: – Bežný názov: Baktérie Vývojové štádium: -</p> <p>Vedecký názov: – Bežný názov: Kvasinky Vývojové štádium: -</p> <p>Vedecký názov: – Bežný názov: Vírusy Vývojové štádium: -</p>
Oblasti použitia	<p>Vnútorne</p> <p>Dezinfekcia na veterinárnu hygienu: Dezinfekcia čistých nepórovitých povrchov v ustajňovacích priestoroch pre prasnice, ošípané na výkrm a hydinu (nosnice, brojler, morčiatka, kačice a husi).</p>
Spôsob(y) aplikácie	<p>Spôsob: Ručný postrek Detailný opis: -</p>
Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie	<p>Aplikačná dávka: Aplikačné dávky (všetky podľa frekvencie aplikácie uvedených druhov zvierat): 400 ml/m² Riedenie (%): Cieľové organizmy: Baktérie 1 % roztok koncentráту (jeden diel koncentráту na 100 dielov vody, t. j. 0,02 % využiteľného jódu) Kontaktný čas: 30 min. Kvasinky 1 % roztok koncentráту (jeden diel koncentráту na 100 dielov vody, t. j. 0,02 % využiteľného jódu) Kontaktný čas: 60 min. Vírusy: 2 % roztok koncentráту (jeden diel koncentráту na 50 dielov vody, t. j. 0,04 % využiteľného jódu) Kontaktný čas: 60 min. Počet a časový rozvrh aplikácie: Frekvencia aplikácie: Prasnice v individuálnych ohradách: 8/rok Prasnice v skupinách: 1/rok Ošípané na výkrm: 2/rok Nosnice: 1/rok Brojler: 1 – 8/rok Morčiatka: 2/rok Kačice: 10/rok Husi: 2/rok</p>
Kategória(ie) používateľov	Profesionálne
Veľkosti balenia a obalový materiál	<p>Kanister (HDPE): 1 – 35 kg Barel (HDPE): 35 – 240 kg IBC nádrž (HDPE): 1000 kg</p>

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Zabráňte kontaminácii krmiva, vody, zariadenia na kŕmenie a napájanie počas aplikácie prípravku.

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

-

4.1.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

-

4.1.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.1.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

-

5. Všeobecné pokyny pre použitie

5.1. Pokyny na používanie

- 1) Zlejte alebo načerpajte koncentrovaný prípravok a rozriedte s vodou, aby sa získal použiteľný 1 % roztok (baktérie a kvasinky) alebo 2 % roztok (vírusy) koncentráta.
- 2) Naplňte zásobník postrekovača (nízkotlakový sprej) zriedeným koncentrátom.
- 3) Pred aplikáciou prípravku vyčistite povrchy.
- 4) Dezinfekčný prostriedok nastriekajte na povrchy tak, aby boli dôkladne navlhčené, a nechajte usušiť. Kontaktný čas by mal byť aspoň 30 minút (baktérie) alebo 60 minút (kvasinky, vírusy).
- 5) Po dezinfekcii vyprázdňte zásobník. Vyčistite zásobník a postrekovacie zariadenie opláchnutím vodou.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

- 1) Ak opatrenia na zmiernenie rizika nemožno nahradiť technickými a/alebo organizačnými opatreniami, použijú sa tieto opatrenia na zmiernenie rizika pre zamestnancov:
- Použitie ochranných okuliarov pri manipulácii s prípravkom je povinné.
 - Noste ochranné rukavice odolné proti chemikáliám počas fázy narábania s výrobkom (materiál rukavíc určí držiteľ autorizácie v rámci informácií o výrobku).
 - Musí sa nosiť ochranný oblek (aspoň typ 6, EN 13034).
- 2) Biocídny výrobok aplikujte v neprítomnosti hospodárskych zvierat. Hospodárske zvieratá vpustíte znovu dnu až po vysušení ošetrovaných priestorov.
- 3) Kým povrchy nevyschnú, do ošetrovaných priestorov nevpúšťajte nezúčastnené tretie strany (širokú verejnosť) a domáce zvieratá.
- 4) Uchovávajúte mimo dosahu detí.

5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

PO ZASIAHNUTÍ OČI: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.
AK PODRÁŽDENIE OČÍ PRETRVÁVA: Vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.
PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody.
AK SA PREJAVÍ PODRÁŽDENIE POKOŽKY: Vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.
Kontaminovaný odev vyzlečte a pred ďalším použitím vyperte.
V prípade rozliatia alebo úniku zabráňte šíreniu a zozbierajte uniknutý produkt na zneškodnenie. Zneškodnenie musí byť v súlade s miestnymi požiadavkami.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

- Na konci ošetrovania nepoužitý výrobok, použité papierové utierky a obal zlikvidujte podľa miestnych požiadaviek.
- Použitý výrobok sa môže spláchnuť do verejnej kanalizácie alebo zlikvidovať na hnojisku v závislosti od miestnych požiadaviek.
- Zabráňte vypusteniu do samostatných čističiek odpadových vôd.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

- Neskladujte pri teplote vyššej ako 30 °C.
- Uchovávajúte iba v pôvodnej nádobe.
- Uchovávajúte v nádobe odolnej proti korózii s odolnou vnútornou vrstvou.
- Trvanlivosť: 18 mesiacov.

6. Ďalšie informácie

-