

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: GERMICIDAN(R) IODES

Termék típusa(i): 03. terméktípus - Állat-egészségügy(fertőtlenítőszer)

Engedélyszám: HU-2019-MA-03-00261-BF

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0020499-0007

Tartalomjegyzék

Adminisztratív információk	1
1.1. A termék kereskedelmi nevei	1
1.2. Engedélyes	1
1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói	1
1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói	1
2. A termék összetétele és a formuláció típusa	3
2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ	3
2.2. Az előállítás típusa	3
3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok	4
4. Engedélyezett felhasználás(ok)	4
5. Általános használati utasítás	6
5.1. Használati utasítások	6
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	6
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	6
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	7
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	7
6. Egyéb információk	7

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

GERMICIDAN IODES Desintec FI-Jodes

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	HYPRED SAS
	Cím	55, boulevard Jules Verger 35803 DINARD Franciaország
Engedélyszám	HU-2019-MA-03-00261-BF 1-5	

R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0020499-0007
Az engedélyezés dátuma	28/03/2019
Az engedély lejáratának dátuma	28/03/2029

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	1319 - Jód
A gyártó neve	COSAYACH : SCM Cía. Cosayach Minera Negreiros, Rut. N°96.625.710-5
A gyártó címe	Terrenos de Elena (n.a) Huara, Región de Tarapacá Chile
Gyártási helyek	S.C.M. Cosayach Cala Cala (n. a.) Pozo Almonte Chile

Hatóanyag	1319 - Jód
A gyártó neve	ACF MINERA SA
A gyártó címe	San Martín 499 (n.a) Iquique Chile
Gyártási helyek	Faena Lagunas KM. 1.722 Ruta A-5. (n. a.) Pozo Almonte Chile

Hatóanyag	1319 - Jód
A gyártó neve	SOCIEDAD QUIMICA y MINERA SA
A gyártó címe	Los Militares 4290 Santiago De Chile Chile
Gyártási helyek	Nueva Victoria (NV) Route 5 North, KM 1925 (n. a.) Pozo Almonte Chile
	Pedro de Valdivia (PV) Route B 180 (n. a.) Antofagasta Chile

Hatóanyag	1319 - Jód
A gyártó neve	Ise Chemicals Corporation
A gyártó címe	3-1, Kyobashi 1-Chome, Chuo-Ku (n. a.) Tokió Japán
Gyártási helyek	Shirasato Plant, 3695 Kitaimaizumi 3695 Kitaimaizumi, Oamishirasato City, Chiba Japán

Hatóanyag	1319 - Jód
A gyártó neve	Atacama Minerals SCM
A gyártó címe	Coronel Pereira No 72 Of. 701, Las Condes (n. a.) Santiago Chile
Gyártási helyek	Aguas Blancas Facility (n. a.) Antofagasta Chile
Hatóanyag	1319 - Jód
A gyártó neve	Nihon Tennen Gas Development Co., Ltd
A gyártó címe	661 Mobara 297-8550 Mobara City, Chiba Japán
Gyártási helyek	Chiba Plant, 2508 Minami Hinata, 299-4205 Shirako-Machi (n.a) Chosei- Gun, Chiba Japán

2. A termék összetétele és a formuláció típusa

2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Jód		Hatóanyag	7553-56-2	231-442-4	2
Foszforsav	Ortofoszforsav	Nem hatóanyag	7664-38-2	231-633-2	9
Laureth-11-karbonsav	Polietilén-glikol-karboximetil-dodecil-éter	Nem hatóanyag	27306-90-7		6,56
Butil-diglikol	2-(2-butoxi-etoxi)etanol	Nem hatóanyag	112-34-5	203-961-6	6
Alkoholok, C12–15, elágazó és egyenes láncú, etoxilált, propoxilált	-	Nem hatóanyag	120313-48-6		2
Izotridekanol, etoxilált	Poli(oxi-1,2-etándiil), α -tridecil- ω -hidroxi-, elágazó	Nem hatóanyag	69011-36-5		0
1-dekanol, etoxilált (8 EO)	1-dekanol, etoxilált	Nem hatóanyag	26183-52-8		0

2.2. Az előállítás típusa

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok

Fémekre korrozív hatású lehet.
Bőrirritáló hatású.
Súlyos szemkárosodást okoz.
Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Az eredeti csomagolásban tartandó.
A használatot követően a(z) kezeket-t alaposan meg kell mosni.
Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.
HA BŐRRE KERÜL:Lemosás bő vízzel.
SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
A szennyezett ruhadarabot le kell vetni.És újbóli használat előtt ki kell mosni.
Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.
Bőrirritáció esetén:Orvosi ellátást kell kérni.
Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/ orvoshoz.
A tartalom elhelyezése hulladékként: a helyi / regionális / nemzeti / nemzetközi szabályozásnak megfelelően.

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - 5.1. használati mód: Ólak fertőtlenítése kézi permetezéssel

Terméktípus

03. terméktípus - Állat-egészségügy(fertőtlenítőszer)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Nem releváns

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: --
Közhasználatú név: Baktériumok
Fejlődési szakasz: -

Tudományos név: --
Közhasználatú név: Élesztőgombák
Fejlődési szakasz: -

Tudományos név: --
Közhasználatú név: Viruses
Fejlődési szakasz: -

Felhasználási terület

Beltéri

Állategészségügyi higiéniai fertőtlenítés: tiszta, nem porózus felületek fertőtlenítése kocák, hízósertések és baromfi (tojtyúk, brojler csirke, pulyka, kacska és liba) óljaiban

Az alkalmazás módja(i)

Módszer: Kézi permetezés

Részletes leírás:

-

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: Alkalmazási mennyiség (az Alkalmazás gyakorisága részben felsorolt minden állatfaj esetén): 400 ml/m²

Hígítás (%): Célszervezet: baktériumok: a koncentrátum 1%-os oldata (egy rész koncentrátum 100 rész vízhez, 0,02% rendelkezésre álló jód), érintkezési idő: 30 perc; élesztőgombák: a koncentrátum 1%-os oldata (egy rész koncentrátum 100 rész vízhez, 0,02% rendelkezésre álló jód), érintkezési idő: 60 perc; vírusok: a koncentrátum 2%-os oldata (egy rész koncentrátum 50 rész vízhez, 0,04% rendelkezésre álló jód), érintkezési idő: 60 perc

A kezelések száma és időzítése:

Alkalmazás gyakorisága:

- Kocák egyedi ólban: 8 alkalom / év

- Kocák csoportos ólban: 1 alkalom / év

- Hízósertések: 2 alkalom / év

- Tojtyúk: 1 alkalom / év

- Brojler csirkék: 1-8 alkalom / év

- Pulykák: 2 alkalom / év

- Kacsák: 10 alkalom / év

- Libák: 2 alkalom / év

Felhasználói kör

Foglalkozásszerű felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Kanna (HDPE): 1–35 kg

Hordó (HDPE): 35–240 kg

IBC tartály (HDPE): 1000 kg

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A termék alkalmazásakor kerülni kell a takarmány, a víz, az etető- és az itatóberendezések szennyeződését.

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

-

4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

-

5. Általános használati utasítás

5.1. Használati utasítások

- 1) Az átöntött vagy szivattyúzott koncentrált terméket vízzel hígítva készítsen használatra kész, 1%-os (baktériumok és élesztőgombák ellen) vagy 2%-os oldatot (vírusok ellen).
- 2) Töltse a hígított koncentrátumot a háti permetező (alacsony nyomású permetező) tartályába.
- 3) A termék alkalmazása előtt tisztítsa meg a kezelendő felületeket.
- 4) A fertőtlenítőszer permetezésével alaposan nedvesítse meg a felületeket, majd hagyja megszáradni. Az érintkezési idő legalább 30 perc (baktériumok esetén), illetve 60 perc (élesztőgombák és vírusok esetén).
- 5) A fertőtlenítés után ürítse ki a tartályt, és vízzel öblítse le a tartályt és a permetezőszerszemetet.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

A következő személyes kockázatcsökkentési intézkedéseket kell alkalmazni, ha azokat nem lehet helyettesíteni műszaki és/vagy szervezési intézkedésekkel:

- 1) A termék kezelése közben kötelező szemvédőt viselni.
- 2) A termék kezelésekor viseljen vegyszerálló kesztyűt (a kesztyű anyagát a termékleírásban kell megadnia az engedély jogosultjának).
- 3) Védőoverallt kell viselni (legalább 6-os típus, EN 13034).
- 4) A tenyésztett állatok nem tartózkodhatnak a biocid termék alkalmazásának helyén. A tenyésztett állatok visszaengedése előtt meg kell várni a kezelt területek megszáradását.
- 5) A kezelt területre harmadik fél (más emberek) vagy háziállat nem léphet be a kezelt terület felületének megszáradásáig.
- 6) Gyermekektől elzárva tartandó.

5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

Általános elsősegélynyújtási információk:

-A szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni.
-Belélegzés után: biztosítson friss levegőt; panasz esetén forduljon orvoshoz.

-Bőrrel való érintkezést követően: Alaposan mossa le a bőrét vízzel és szappannal.
-Szembe kerülést követően: nyitott szemmel néhány percen keresztül tartó vizes öblítést kell végezni. Ha visel kontaktlencsét, távolítsa el, ha könnyen megoldható, majd folytassa az öblítést..
-Lenyelést követően: Öblítse ki a száját, majd igyon vizet. Rosszullét esetén orvosi ellátást kell kérni.

Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

Kiömlés vagy szivárgás esetén határolja be, gyűjtse össze, és ártalmatlanítsa a kiömlött anyagot.
Az ártalmatlanítást a helyi előírásoknak megfelelően kell elvégezni.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A kezelés végén a helyi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa a fel nem használt terméket, a használt papírtörölköket és a csomagolást.

A használt termék a helyi előírásoktól függően leöblíthető a település csatornarendszerébe, vagy a trágyaliterakóban ártalmatlanítható.

Kerülje a külön szennyvízkezelő üzembe való bejutását.

5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Nem tárolható 30 °C feletti hőmérsékleten.
Kizárólag az eredeti tárolóedényében tárolja.
Saválló bélésű edényben tárolandó.
Eltarthatósági idő: 18 hónap.

6. Egyéb információk

NNK engedélyszám (termékcsalád): HU-2019-MA-03-00261-BF

GERMICIDAN(R) IODES*

Desintec FI-Jodes*

NNK engedélyszám: HU-2019-MA-03-00261-5007

* a címkére a megfelelő terméknevet kell feltüntetni.