

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: 9.1 Iodo CIP

Termék típusa(i): 04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)

Engedélyszám: EU-0022265-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: EU-0022265-0012

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	2
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	4
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	7
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	7
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

Iodo CIP
Iocip
Bio Tec Jodreiniger
JODOPHOS SUPER 4001
Bühning Jodreiniger
Wynnsan Ice bank Tank Cleaner
Bulk Tank Sanitizer
Iodin CIP Disinfectant

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	CID LINES NV
	Cím	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgium
Engedélyszám	EU-0022265-0000 1-9	

R4BP 3 tétel hivatkozási száma	EU-0022265-0012
Az engedélyezés dátuma	03/09/2020
Az engedély lejáratának dátuma	31/08/2030

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	CID LINES NV
A gyártó címe	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgium
Gyártási helyek	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgium

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	1319 - Jód
A gyártó neve	SQM S.A.
A gyártó címe	Los Militares, Piso 4 4290 Santiago Chile
Gyártási helyek	Nueva Victoria plant 00 Pedro de Valdivia Chile

Hatóanyag	1319 - Jód
A gyártó neve	Cosayach Nitratos S.A.
A gyártó címe	Amunategui 178 00 Santiago Chile
Gyártási helyek	Cala Cala 00 Pozo Almonte Chile

Hatóanyag	1319 - Jód
A gyártó neve	ACF Minera S.A.
A gyártó címe	San Martin No 499 00 Iquique Chile
Gyártási helyek	Lagunas mine 00 Pozo Almonte Chile

Hatóanyag	1319 - Jód
A gyártó neve	ISE Chemicals Corporation
A gyártó címe	3-1, Kyobashi 1-Chome 104-0031 Tokió Japán
Gyártási helyek	3695 Kitaimaizumi 299-3201 Oamishirasato city Japán

Hatóanyag	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
A gyártó neve	ISP Chemicals LLC, Affiliate of Ashland Inc
A gyártó címe	455 N. main st (HWY 95) KY 42029 Calvert City Egyesült Államok
Gyártási helyek	455 N. main st (HWY 95) KY 42029 Calvert City Egyesült Államok

Hatóanyag	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
A gyártó neve	Pantheon FZE (DMCC branch)
A gyártó címe	403, Reef Tower, Jumeira Lake Tower Shaikh Zayed Road 00 Dubai Egyesült Arab Emírségek
Gyártási helyek	Cala Cala 00 Pozo Almonte Chile

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	0,5
Polyvinylpyrrolidone iodine		Hatóanyag	25655-41-8		0
12–15 szénatomszámú, etoxilált alkoholok	12–15 szénatomszámú, etoxilált alkoholok		68131-39-5	500-195-7	0
Foszforsav	Foszforsav		7664-38-2	231-633-2	26,3
Etoxilált alkohol: C9–11 alkohol + 6 mól etilén-oxid (EO)	Etoxilált alkohol: C9–11 alkohol + 6 mól etilén-oxid (EO)		68439-46-3		0

2.2. Az előállítás típusa

E - Oldható koncentrátum

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok

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

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Védőkesztyű használata kötelező.
Védőruha használata kötelező.
Szemvédő használata kötelező.
Arcvédő használata kötelező.
Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.
SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL:Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni.A bőrt le kell öblíteni vízzel.
Légzési problémák esetén:Forduljon orvoshoz.
A tartalom elhelyezése hulladékként: veszélyes vagy speciális hulladékok gyűjtőhelyén, a helyi, regionális, nemzeti és/vagy nemzetközi előírásoknak megfelelően.
A edény elhelyezése hulladékként: veszélyes vagy speciális hulladékok gyűjtőhelyén, a helyi, regionális, nemzeti és/vagy nemzetközi előírásoknak megfelelően.
Azonnal forduljon orvoshoz.

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - PT4 – Jódos fertőtlenítőkoncentrátum CIP-berendezésekhez

Terméktípus

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Nincs adat Közhasználatú név: Baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat Tudományos név: Nincs adat Közhasználatú név: Élesztőgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat
Felhasználási terület	Beltéri A fejőberendezés helyben tisztításhoz kapcsolódó (CIP) fertőtlenítése és CIP-berendezések az élelmiszeriparban
Az alkalmazás módja(i)	CIP-fertőtlenítés - /
A felhasználás mértéke és gyakorisága	A terméket az automata rendszerben a rendelkezésre álló jód 0,00125%-os végső koncentrációja mellett használja - - A termék az élelmiszeriparban naponta egyszer, a fejőállásokban legfeljebb kétszer használható.
Felhasználói kör	Foglalkozásszerű felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 600 l, 1000 l HDPE

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Lásd az általános használati utasítást.

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd az általános használati utasítást.

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

Lásd az általános használati utasítást.

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

Lásd az általános használati utasítást.

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

Lásd az általános használati utasítást.

5. Általános használati utasítás

5.1. Használati utasítások

- Fejőgépek vagy CIP-berendezések fertőtlenítése az élelmiszeriparban

Először tisztítsa meg a CIP-berendezést.

A terméket az automata rendszerben vízes hígítással alkalmazza (az alábbi táblázat szerint).

Szobahőmérsékleten használja.

Tartsa be a behatási időt az alábbi táblázat szerint.

Öblítse ki a berendezést vízzel.

Példa 0,5% jódot tartalmazó termékre*

Baktericid és élesztőgomba-ölő hatás
baktériumoknál és élesztőgombáknál

A termék hígítása

0,25% (2,5 ml termék, vízzel hígítsa fel 1 l térfogatra)

Behatási idő

15 perc

*A termék címkéknek tájékoztatást kell adniuk a hígítás módjáról. Mivel ebben a meta SPC-ben a termékbeli jódkoncentráció 0,5–0,99%, az összes termék hígítás megadására itt nincs lehetőség. A példát 0,5% jódkoncentrációjú termékekre adjuk meg.

Ne keverje a terméket más vegyi anyagokkal.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

A termék koncentrációjának öntése és szivattyúzása során: Viseljen a vegyi anyagoknak ellenálló védőkesztyűt és védelmet biztosító kezeslábaszt (legalább X típus, EN XXXXX szabvány) (a kesztyű és a kezeslábas anyagát az engedélyes határozza meg a termékismertetőben), valamint szem-/arcvédő eszközt. Gyermekektől elzárva tartandó.

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

Belélegzés után: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni, és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. Tartósan fennálló légzési nehézségek esetén forduljon orvoshoz.

Bőrrel (vagy hajjal) való érintkezés után: Vegye le a szennyezett ruhát és lábbelit. Mossa le az érintett területet alaposan bő szappanos vízzel. Tünetek jelentkezése esetén orvoshoz kell fordulni.

Szembe kerülést követően: Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül. Ha kontaktlencsét visel és könnyen ki tudja venni, távolítsa el azt. Folytassa az öblítést.

Ha tartósan fájdalmat, pislogást, könnyezést vagy kivörösödést tapasztal, forduljon orvoshoz. Lenyelést követően: A száját ki kell öblíteni. NE hánytasson, és azonnal forduljon orvoshoz.

Tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A kezelés végén a fel nem használt terméket és csomagolását a helyi előírások szerint kell ártalmatlanítani. A használt terméket a települési szennyvíztisztító telepre vagy a trágyalerakó helyre kell juttatni a helyi követelményektől függően. Kerülje az egyedi szennyvízkezelő rendszerbe történő kibocsátást.

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

Hűvös, jól szellőző helyen, csak az eredeti edényzetben tárolható. Tartsa zárva a tartályt, amikor nem használja. Fagytól védendő. Nem érheti 40 °C hőmérsékletet meghaladó hő. A termékek eltarthatósági ideje 2 év.

6. Egyéb információk

/