

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: 2.2 Kenodin Film

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

Engedélyszám: EU-0022265-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: EU-0022265-0003

Tartalomjegyzék

Adminisztratív információk	1
1.1. A termék kereskedelmi nevei	1
1.2. Engedélyes	2
1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói	2
1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói	2
2. A termék összetétele és a formuláció típusa	4
2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ	4
2.2. Az előállítás típusa	4
3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok	4
4. Engedélyezett felhasználás(ok)	5
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	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

Kenodin Film
IodoFilm
Wynnsan Iofilm teat dip
Kenodin Film Extra
Wynngold Film
Wynnsan trikill film teat dip
Kenodin Film Soft
Iocid Film
TOP Film
Seivit® Iode Gel
IOD protect 3000 Film
Iodin Film Teat Dip 3000
Iodin Barrier Teat Dip 3000
Iodin Film Teat Dip
Iodin Barrier Teat Dip
Iod 3000 film
Iodoschutz film
Ioschutz film
Iodocoop film
Iodotech film
Iodactiv' film
Iodofilm
HCP Iodine Film
Iod 3000 film
Coopjod film
Coopiode film
Iodocoop film
Semex jod film
Iodofilm
Iodofilm bio
Iofilm bio

Iodactive film
Iodactiv film
Iodactiv' film
SCUDO 3000

1.2. Engedélyes

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

R4BP 3 tétel hivatkozási száma	EU-0022265-0003
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	0,3
Polyvinylpyrrolidone iodine		Hatóanyag	25655-41-8		0
12–15 szénatomszámú, etoxilált alkoholok	12–15 szénatomszámú, etoxilált alkoholok		68131-39-5	500-195-7	2,9
Foszforsav	Foszforsav		7664-38-2	231-633-2	0
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

AL - Egyéb folyadék

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok	Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	<p>Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.</p> <p>A tartalom elhelyezése hulladékként: veszélyes vagy speciális hulladékok gyűjtőhelyén, a helyi, regionális, nemzeti és/vagy nemzetközi előírásoknak megfelelően.</p> <p>A edény elhelyezése hulladékként: veszélyes vagy speciális hulladékok gyűjtőhelyén, a</p>

helyi, regionális, nemzeti és/vagy nemzetközi előírásoknak megfelelően.

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - PT3– Használatra kész fejés utáni jódos tőgybimbó fertőtlenítő

Terméktípus	03. terméktípus - Állat-egészségügy(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 Tudományos név: Nincs adat Közhasználatú név: Vírusok Fejlődési szakasz: Nincs adat
Felhasználási terület	Beltéri Tejtermelő állatok fejés utáni tőgybimbó fertőtlenítése
Az alkalmazás módja(i)	A tőgyek bemejtésével vagy permetezésével - -
A felhasználás mértéke és gyakorisága	A termék használatra kész. - - Alkalmazza naponta kétszer kézi permetezéshez, illetve naponta háromszor kézi bemejtéshez és robottal való permetezéshez
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

A terméket használat előtt melegítse 20 °C fölé. A terméket bemelegítéssel vagy permetezéssel kell felvinni:
-Bemelegítéssel: A terméket tőgybimbó lemosó kosár segítségével kell felvinni. Használat után mossa le a tőgyle mosó kosarat vízzel.
-Permetezéssel: A terméket kézi vagy automata permetezővel kell felvinni.
Ne készítsen a szükségesnél több folyadékot; tehenenként 5 ml oldattal kell számolni egy kezeléshez. Ajánlott adagoló pumpát használni, amikor a terméket a felvitelre használt berendezésbe töltik.
A termékkel minden fejs után azonnal el kell végezni a kezelést: naponta kétszer kézi permetezés, illetve naponta háromszor kézi bemelegítés és robottal való permetezés esetén. Ügyeljen arra, hogy a tőgybimbó háromnegyedéig teljesen belemerüljön a termékbe. Hagyja a terméket a tőgybimbóra száradni. A megfelelő behatási idő biztosítása érdekében figyeljen arra, hogy a terméket nem szabad eltávolítani alkalmazás után (pl. gondoskodjon arról, hogy az állatok legalább 5 percig álljanak).
Ne keverje a terméket más vegyi anyagokkal.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

- Kézi bemeztéses alkalmazás esetén: Normál felhasználási feltételek mellett nincs szükség különleges védőfelszerelésre.
- Kézi permetezés esetén: Viseljen a vegyi anyagoknak ellenálló védőkesztyűt (a kesztyű anyagát az engedélyes határozza meg a termékismertetőben).
- Fejés előtti és utáni kombinált fertőtlenítés esetén használjon egy másik, jód nélküli terméket a fejés előtti fertőtlenítéshez.
- Gyermekektől elzárva tartandó.

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

Szembe kerülést követően: Azonnal öblítse ki vízzel.

Lenyelést követően: Öblítse ki a száját vízzel, majd köpje ki.

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