

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: 4.1 Kenodin SD

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

03. terméktípus - Állat-egészségügy(fertőtlenítőszer)

Engedélyszám: EU-0022265-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: EU-0022265-0006

Tartalomjegyzék

Adminisztratív információk	1
1.1. A termék kereskedelmi nevei	1
1.2. Engedélyes	2
1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói	3
1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói	3
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	5
3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok	5
4. Engedélyezett felhasználás(ok)	5
5. Általános használati utasítás	9
5.1. Használati utasítások	9
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	9
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	9
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	9
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	9
6. Egyéb információk	9

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

Kenodin SD
IodoSD 3000
Bio Tec Jodspray 3000
Q Farm Iodine Des
ANRO - Euterpflege Dip
Stalosan Io Spray
Stalosan Super Spray
IDip+
Bühning Jodspray 3000
Velvet RTU
Wynnsan trikill spray
Wynnsan Iodine spray RTU
Wynngold Iodine Dip and spray
Pezerk IL
Iod protect 3000 Sprüh
Seivit® Iode Spray
IOD protect 3000 Sprüh
Kenodin SprayFilm
Iodo SP
Kenostart SD
GAHERYOD SPRAY
Iodin Teat & Skin 3000
Iod 3000 sprüh
Iodoschutz sprüh
Ioschutz sprüh
Iodocoop sprüh
Iodotech sprüh
Iodactiv' sprüh
Iodosprüh
MIROX Spray Jod
HCP Iodine SD

Agib Jodium Spray

Jod 3000 spray

Iod sprüh

Coopjod

Coopiode spray

Iodocoop spray

Semex jod spray

Iododip spray

Iododip spray green

Iodospray Bio

Iospray bio

Iodactive spray

Iodactiv spray

Iodactiv' spray

Ark Iodine S+D

Agrihealth Iodine SD

AGRO LOGIC JODOCARE SPRAY

IODACTIVE

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe

Név	CID LINES NV
Cím	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgium
Engedélyszám	EU-0022265-0000 1-4

R4BP 3 tétel hivatkozási száma

EU-0022265-0006	
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	2,17
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

Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

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.

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: Elesztőgombák
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Tudományos név: Nincs adat
Közhasználatú név: Vírusok
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Felhasználási terület

Beltéri

Használatra kész tőgybimbó fertőtlenítő, fejés utáni felhasználásra tejtermelő állatokon.

Az alkalmazás módja(i)	Bemerítés vagy permetezés - -
A felhasználás mértéke és gyakorisága	A termék használatra kész. - - Kézi permetező használata esetén naponta kétszer, kézi bemerítés és robotos permetezés esetén pedig naponta háromszor lehet felvinni.
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

A tőgyek fertőtlenítéséhez:

A terméket használat előtt melegítse 20 °C fölé.

- Bemerítéssel: A terméket tőgybimbó lemosó kosár segítségével vigye fel a tőgybimbókra. Használat után mossa le a tőgybimbó lemosó kosarat vízzel.

- Permetezéssel: A terméket kézi vagy automata permetezővel vigye fel a tőgyekre.

Ne készítsen a szükségesnél több folyadékot. Tehemenként 5 ml oldattal kell számolni egy kezeléshez. Ajánlott adagolóumpát használni, amikor a terméket a felvitelre használt berendezésbe töltik.

A terméket közvetlenül fejés után kell felvinni tőgybimbó lemosó kosár, illetve kézi vagy automata permetező alkalmazásával.

Ügyeljen arra, hogy a tőgybimbó háromnegyedéig belemerüljön a termékbe.

A terméket fejés után kell alkalmazni: naponta kétszer kézi permetezés, illetve naponta háromszor kézi bemerítés és robottal való permetezés esetén.

Szárítsa meg a terméket a tőgyön. 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.

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

- Kézi permetezés esetén: Viseljen a vegyi anyagoknak ellenálló védőkesztyűt (a kesztyű anyagát az engedélyes határozza meg a termékismertetőben).

- Kézi bemerítéses alkalmazás esetén: a biztonságos használatához nem szükséges egyéni védőfelszerelés (PPE).

- Fejés előtti és utáni kombinált fertőtlenítés esetén használjon egy másik, jód nélküli terméket a fejés előtti fertőtlenítéshez.

- Gyermekektől elzárva tartandó.

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.

4.2 A felhasználás leírása

Felhasználás 2 - PT3 - Használatra kész jódos emlőbimbó 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: Elesztógombák Fejlődési szakasz: Nincs adat Tudományos név: Nincs adat Közhasználatú név: Baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat
Felhasználási terület	Beltéri Tejelő- és húsmarha tőgyének, illetve kocák emlőbimbójának ellés előtt fertőtlenítésére
Az alkalmazás módja(i)	Alkalmazás az állat bőrén: permetezéssel - -
A felhasználás mértéke és gyakorisága	A termék használatra kész. - - Az alábbiakon alkalmazható:

	<p>-tejelő- és húsmarha tőgye: tőgybimbóként 1 permetezés (alkalmazásonként 4,8 ml termékkel egyenértékű)</p> <p>-kocák emlője: 15–20 mL termékkel kell számolni</p>
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

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A bőr fertőtlenítéséhez:

A terméket használat előtt 20 °C fölé kell hevíteni. Ajánlott adagolópumpát használni, amikor a terméket a felvitelre használt berendezésbe töltik.

Alkalmazza permetezéssel az állat ép bőrének helyi fertőtlenítésére:

- a tejelő- és húsmarha tőgyén ellés előtt: tőgyenként 1 permetezés (alkalmazásonként 4,8 ml termékkel egyenértékű). A fertőtlenítést egyszer az ellés előtt egy nappal, és egyszer az ellés után egy nappal kell elvégezni. 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).
 - a kocák emlőjén ellés előtt: Állatonként 15–20 ml termékkel kell számolni, egyszer az ellés előtt egy nappal, majd ellés után naponta egyszer, 4 napon át. 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).
- Szárítsa rá a terméket a bőrre.
Csak sérülésmentes bőrön használható.
Ne keverje a terméket más vegyi anyagokkal.

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

- Kézi permetezéssel történő felvitel esetén teheneken és kocákon: A biztonságos használathoz nincs szükség egyéni védőfelszerelésre.
- Gyermekektől elzárva tartandó.

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

Lásd az általános használati utasítást.

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

Lásd az általános használati utasítást.

4.2.5 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

Lásd a felhasználásra vonatkozó specifikus előírásokat.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd a felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentési intézkedéseket

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

