

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: ALGOFILM

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

Engedélyszám: HU-2022-MA-03-00389-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0027787-0000

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	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	6
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	6
6. Egyéb információk	6

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

ALGOFILM
TEAT FILM by CTH
IODIFILM by CTH
EPRO

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	centre technique d'hygiene
	Cím	128 avenue chateau fleury 26104 romans sur isere Franciaország
Engedélyszám	HU-2022-MA-03-00389-0000	
R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0027787-0000	
Az engedélyezés dátuma	03/05/2022	
Az engedély lejáratának dátuma	03/02/2032	

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	Laboratoire Solutio
A gyártó címe	Parc d'activités des Chasses BP147 26100 Romans sur isere Franciaország
Gyártási helyek	Parc d'activités des Chasses BP147 26100 Romans sur isere Franciaország

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
A gyártó neve	Alcoholes Montplet, S.A
A gyártó címe	American Iodine Company Inc., 3120 Golden Springs Drive TX 75025 Plano Egyesült Államok
Gyártási helyek	Cosayach S.A. Compania de Salitre y Yodo – Amunategui 178 - Santiago Chile

Hatóanyag	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
A gyártó neve	Alcoholes Montplet, S.A
A gyártó címe	Norkem Limited Bexton Lane, Knutsford WA 16 9FB Cheshire Egyesült Királyság
Gyártási helyek	Cosayach S.A. Compania de Salitre y Yodo – Amunategui 178 - Santiago Chile

Hatóanyag	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
A gyártó neve	Alcoholes Montplet, S.A
A gyártó címe	Pantheon European Office, Norkem Limited, Julianalaan 11 3708 BA Zeist Hollandia
Gyártási helyek	Cosayach S.A. Compania de Salitre y Yodo – Amunategui 178 - Santiago Chile

Hatóanyag	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
A gyártó neve	Alcoholes Montplet, S.A
A gyártó címe	Independent Iodine Company NV, Hortensiadreef 40 2920 Kalmthout Belgium
Gyártási helyek	Cosayach S.A. Compania de Salitre y Yodo – Amunategui 178 - Santiago Chile

Hatóanyag	1322 - L-(+)-tejsav
A gyártó neve	Jungbunzlaeur S.A.
A gyártó címe	Z.I et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Franciaország
Gyártási helyek	Z.I et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Franciaország

Hatóanyag	1322 - L-(+)-tejsav
A gyártó neve	Purac Bioquimica sa
A gyártó címe	Gran Vial 19-25 E-08160 Montmeló Spanyolország
Gyártási helyek	Gran Vial 19-25 E-08160 MONTMELÓ Spanyolország

Hatóanyag	1322 - L-(+)-tejsav
A gyártó neve	PURAC Biochem
A gyártó címe	Arkelsedijk 46 NL-4206 GORINCHEM Hollandia
Gyártási helyek	Arkelsedijk 46 NL-4206 GORINCHEM Hollandia

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 (%)
Polyvinylpyrrolidone iodine		Hatóanyag	25655-41-8		0,9
L-(+)-tejsav		Hatóanyag	79-33-4	201-196-2	0,08

2.2. Az előállítás típusa

AL - Egyéb folyadék

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - Fejés utáni tőgybimbó-fertőtlenítő - Foglalkozásszerű felhasználásra

Terméktípus

03. terméktípus - Állat-egészségügy(fertőtlenítőszer)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Nem orvosi célú, fejés utáni tőgybimbó-fertőtlenítésre alkalmazható.

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: baktériumok
Közhasználatú név: baktériumok
Fejlődési szakasz: nem releváns.

Tudományos név: élesztőgombák
Közhasználatú név: élesztőgombák
Fejlődési szakasz: nem releváns.

Felhasználási terület

Egyéb

Használatra kész termék, tejelő állatok (tehenek, juhok vagy kecskék) fejését követően alkalmazandó.

Az alkalmazás módja(i)

Módszer: Tőgybimbó kézi vagy automatikus bemerítése

Részletes leírás:

Használatra kész termék, tejelő állatok (tehenek, juhok vagy kecskék) fejését követően alkalmazandó.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: 2 mL termék/tőgybimbó (4 tőgybimbó/állat = 8 mL termék/állat vagy 2 tőgybimó/állat = 4 mL termék/állat)

Hígítás (%): -

A kezelések száma és időzítése:

Használatra kész termék

2 mL termék/tőgybimbó (4 tőgybimbó/állat = 8 mL termék/állat vagy 2 tőgybimbó/állat = 4 mL termék/állat)
Naponta kétszer, fejest követően
Behatási idő: 5 perc
Környezeti hőmérséklet

Felhasználói kör

Foglalkozásszerű felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Kanna - 20 L, átlátszatlan HDPE, hermetikusan zárt.
Hordó - 60, 220 L, átlátszatlan HDPE, hermetikusan zárt.

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

-

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

- Kövesse a használati utasítást.
- Tartsa be a termék felhasználására előírt utasításokat (koncentráció, behatási idő, hőmérséklet, pH, stb.)!
- Tájékoztassa az engedély birtokosát, amennyiben a kezelés hatástalan!
- A terméket használat előtt legalább 20°C-ra kell melegíteni.
- Hagyja fenn a terméket a következő fejésig. Ügyeljen arra, hogy a tehenek álljanak, amíg a termék megszárad (legalább 5 percig).

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

- Amennyiben a fejés előtti és a fejés utáni fertőtlenítés kombinációjára van szükség, a fejés előtti fertőtlenítéshez fontolóra kell venni egy másik, jódmentes termék alkalmazását.

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

- LENYELÉS ESETÉN: Tünetek jelentkezése esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.
- HA BŐRRE KERÜL: Tünetek jelentkezése esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.
- SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Tünetek jelentkezése esetén több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

- Ne engedje a fel nem használt terméket a talajba, vízfolyásokba, a lefolyóba (mosogató, wc...), vagy a csatornába.
- A fel nem használt terméket, annak csomagolását és minden egyéb hulladékát a helyi előírások alapján kell ártalmatlanítani.

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

- Fagytól védendő.
- Ne tárolja 25°C feletti hőmérsékleten.
- Eltarthatósági idő: 12 hónap
- Közvetlen napfénytől védendő.

6. Egyéb információk

- A termék pirrolidon-származékokat tartalmaz. Ne használja ismert túlérzékenység esetén.