

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: Kenocool

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

Engedélyszám: EU-0027740-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: EU-0027740-0012

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	2
2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ	2
2.2. Az előállítás típusa	3
3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok	3
4. Engedélyezett felhasználás(ok)	3
5. Általános használati utasítás	5
5.1. Használati utasítások	5
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	5
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	5
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

Kenocool
PEZERK LI PLUS
Milcho Dip

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	CID LINES NV
	Cím	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgium
Engedélyszám	EU-0027740-0000 1-10	

R4BP 3 tétel hivatkozási száma	EU-0027740-0012
Az engedélyezés dátuma	01/09/2022
Az engedély lejáratának dátuma	31/08/2032

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	1322 - L-(+)-tejsav
A gyártó neve	Purac Biochem bv
A gyártó címe	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Hollandia
Gyártási helyek	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Hollandia
Hatóanyag	1322 - L-(+)-tejsav
A gyártó neve	Jungbunzlauer 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

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 (%)
L-(+)-tejsav		Hatóanyag	79-33-4	201-196-2	3,6
Nátrium-lauril-szulfát	Kénsav, mono-C12-14-alkil észterek, nátrium-sók	Nem hatóanyag	85586-07-8	287-809-4	0,05
Nátrium-lauril-éter-szulfát	Alkoholok, C12-14, etoxilált, szulfátok, nátrium-sók	Nem hatóanyag	68891-38-3	500-234-8	0
Szulfonsavak, C14-17-sek-alkán, nátrium-sók	Szulfonsavak, C14-17-sek-alkán, nátrium-sók	Nem hatóanyag	97489-15-1	307-055-2	0
C6 alkil-glükózid	Hexil D-glükózid	Nem hatóanyag	54549-24-5	259-217-6	0
Izopropanol	Propán-2-ol	Nem hatóanyag	67-63-0	200-661-7	0
Metán-szulfonsav	Metán-szulfonsav	Nem hatóanyag	75-75-2	200-898-6	0
Kénsav	Kénsav	Nem hatóanyag	7664-93-9	231-639-5	0

2.2. Az előállítás típusa

AL - Egyéb folyadék

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok

Tűzveszélyes folyadék és gőz.
Súlyos szemkárosodást okoz.
Menthan-3-ont (CAS-szám 14073-97-3)-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.

Szemvédő/arcvédő használata kötelező.

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

Azonnal forduljon orvoshoz.

Tűz esetén:Oltásra vízpermetet, az alkoholreziisztens habot, száraz vegyi anyagot vagy szén-dioxidot használandó.

Jól szellőző helyen tárolandó.Hűvös helyen tartandó.

A tartalom elhelyezése hulladékként: helyi, regionális, nemzeti és/vagy nemzetközi rendelettel összhangban ártalmatlanítsa a veszélyes vagy különleges hulladékgyűjtő helyen.

A edény elhelyezése hulladékként: helyi, regionális, nemzeti és/vagy nemzetközi rendelettel összhangban ártalmatlanítsa a veszélyes vagy különleges hulladékgyűjtő helyen.

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - Fejés utáni tőgybimbófertőtlenítés permetezéssel vagy bemártással

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: Nincs adat Tudományos név: - Közhasználatú név: Élesztőgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat
Felhasználási terület	Beltéri Állat-egészségügyi terület: Használatra kész termék permetezéssel vagy bemerítéssel történő alkalmazásra tőgybimbó fertőtlenítéséhez, fejés után, előzetes tisztítás nélkül
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Bemerítéssel, permetezéssel flakonból vagy szórópisztolyos berendezésből és törlés tőgymosó kendővel Részletes leírás: /
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: Baktériumok és élesztőgombák elleni védelemre:Használatra kész (RTU). Öt perc behatási idő alatt. Alkalmazás előtt a terméknek mindig szobahőmérsékletűnek kell lennie. Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: Baktériumok és élesztőgombák elleni védelemre: RTU (3,6 % tejsav) Öt perc behatási idő alatt
Felhasználói kör	Foglalkozásszerű felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	1 L, 5 L, 10 L, 20 L, 25 L, 30 L, 60 L, 200 L, 220 L, 600 L, 1000 L, 1100 L 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg HDPE (nagy sűrűségű polietilén)

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Alkalmazási arányok:

- 7,5 ml munkaoldat tehenenként flakonból történő permetezésre
- 15 ml munkaoldat tehenenként szórópisztolyos berendezésből történő alkalmazásra
- 15 ml munkaoldat tehenenként robot alkalmazással történő permetezéshez
- 2,5-5 ml munkaoldat tehenenként bemártásos/habképzéses használathoz

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

lásd a Meta SPC 10 általános használati útmutatóját

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

lásd a Meta SPC 10 általános használati útmutatóját

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

lásd a Meta SPC 10 általános használati útmutatóját

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

lásd a Meta SPC 10 általános használati útmutatóját

5. Általános használati utasítás

5.1. Használati utasítások

Alkalmazza a terméket közvetlenül az egyes fejések után, naponta kétszer vagy háromszor. Győződjön meg róla, hogy a munkaoldat a tőgybimbót háromnegyedéig teljesen ellepje. Töltse meg a merítő edényzetet vagy a szórófejes flakont a kívánt mennyiségű termékkel, de ne használjon több folyadékot, mint amennyi szükséges. Adagoljunk 5 ml munkaoldatot tehenenként és kezelésként. Tartsa be az öt perces behatási időt. Használat előtt a készítményt 20°C-nál magasabb hőmérsékleten kell tárolni.

Az optimális tőgybimbófertőtlenítés biztosítása érdekében az állatoknak legalább öt percig állniuk kell.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Vegyvédelmi szemüveget kell viselni.

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

BELÉLEGZÉS ESETÉN: Tünetek esetén hívja a TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTOT vagy orvost.
HA BŐRRE KERÜL: Azonnal mossa le bő vízzel a bőrt. Ezt követően vegye le a szennyezett ruházatot, és mossa ki mielőtt újra használná. Folytassa a bőr mosását vízzel 15 percig. Hívja a TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTOT vagy orvost. Ha bőrirritáció jelentkezik: Kérjen orvosi tanácsot.
HA SZEMBE KERÜL: Azonnal öblítse ki vízzel a szemét. Távolítsa el a kontaktlencséket, ha vannak és könnyen kivehetők. Folytassa az öblítést legalább 15 percig. Azonnal hívja a 112-es telefonszámot/mentőt orvosi segítségért.
LENYELÉS ESETÉN: Azonnal öblítse ki a száját. Ha a sérült személy képes nyelni, igyon valamit. TILOS hánytatni! Hívja a 112-es telefonszámot/mentőt orvosi segítségért

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A csomagolást és a tartalmát veszélyes hulladékként kell megsemmisíteni, ami a hulladék tulajdonosának kizárólagos felelőssége. Ne dobja a hulladékot csatornába vagy vízfolyásba. A megsemmisítés a helyi/nemzeti előírásoknak megfelelően történjen.

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

Csak az eredeti csomagolásban, hűvös, jól szellőző helyen tárolandó. Használaton kívül a tartályt tartsa zárva. A termék eltarthatósága két év.

6. Egyéb információk

/