

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: Kenolac Forte W

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

Engedélyszám: EU-0027740-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: EU-0027740-0009

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	1
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	5
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	5
6. Egyéb információk	6

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

Kenolac Forte W

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	CID LINES NV
	Cím	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgium
Engedélyszám	EU-0027740-0000 1-8	

R4BP 3 tétel hivatkozási száma	EU-0027740-0009
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	7,5
Nátrium-lauril-szulfát	Kénsav, mono-C12-14-alkil észterek, nátrium-sók	Nem hatóanyag	85586-07-8	287-809-4	1,3
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	3
Metán-szulfonsav	Metán-szulfonsav	Nem hatóanyag	75-75-2	200-898-6	0
Kénsav	Kénsav	Nem hatóanyag	7664-93-9	231-639-5	0
Butil-diglikol	2-(2-butoxi)etanol	Nem hatóanyag	112-34-5	203-961-6	0

2.2. Az előállítás típusa

AL - Egyéb folyadék

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok

Súlyos szemkárosodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Szem/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.

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - Fejés utáni tőgybimbófertőtlenítés 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

Állategészségügyi területen: Használatra kész termék (Ready-To-Use = RTU) útbemerítéssel történő alkalmazásra, fejés után, előzetes tisztítás nélkül

Az alkalmazás módja(i)

Módszer: bemerítéssel

Részletes leírás:

/

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: Baktériumok és élesztőgombák ellen: 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 (3,6-7,5 % tejsavval, az alkalmazott terméktől függően)

Öt perc behatási idő alatt

Alkalmazása előtt a terméknek mindig szobahőmérsékletűnek kell lennie.

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

lásd a Meta SPC 8 általános használati útmutatóját

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

lásd a Meta SPC 8 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 8 általános használati útmutatóját

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

lásd a Meta SPC 8 általános használati útmutatóját

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

lásd a Meta SPC 8 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 a kívánt mennyiségű termékkel, de ne használjon több folyadékot, mint amennyi szükséges. Alkalmazzunk 5 ml munkaoldatot tehemenként és kezelésenként. Tartsa be az öt perces behatási időt. Használat előtt a terméket 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

HA SZEMBE KERÜL: Azonnal öblítse ki a szemét vízzel. Távolítsa el a kontaktlencsét, ha vannak és könnyen kivehető. 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
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.
BELÉLEGZÉS ESETÉN: Tünetek esetén hívja a TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTOT vagy orvost.

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 termékek eltarthatósága két év.

6. Egyéb információk

/
