

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: Fortex

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

03. terméktípus - Állat-egészségügy(fertőtlenítőszer)

03. terméktípus - Állat-egészségügy(fertőtlenítőszer)

Engedélyszám: HU-2019-MA-03-00260-BF

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0021292-0005

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	2
3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok	2
4. Engedélyezett felhasználás(ok)	3
5. Általános használati utasítás	7
5.1. Használati utasítások	7
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	7
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	8
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	8
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	8
6. Egyéb információk	8

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

Fortex

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	DeLaval NV
	Cím	Industriepark-Drongen 10 9031 Gent Belgium
Engedélyszám	HU-2019-MA-03-00260-BF 1-2	

R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0021292-0005
Az engedélyezés dátuma	09/09/2019
Az engedély lejáratának dátuma	01/08/2029

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	DeLaval NV
A gyártó címe	Industriepark-Drongen 10 B-9031 Gent Belgium
Gyártási helyek	Industriepark-Drongen 10 B-9031 Gent Belgium

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	1319 - Jód
A gyártó neve	Sociedad Quimica y Minera (SQM) S.A.
A gyártó címe	Supplier EU: SQM Europe NV - Sint-Pietersvliet 7 bus 8 2000 Antwerpen Belgium
Gyártási helyek	Los Militares 4290 Piso 4 8320000 Las Condes (Santiago) 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	0,23
Alkoholok, C9-11, etoxilált			68439-46-3	614-482-0	0
Nátrium-jodid			7681-82-5	231-679-3	0,097

2.2. Az előállítás típusa

AL - Egyéb folyadék

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok	Nátrium-jodátót tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki. Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	Gyermekektől elzárva tartandó. Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - Kézi bemerítéses tőgybimbó-fertőtlenítés használatra kész termékkel

Terméktípus	03. terméktípus - Állat-egészségügy(fertőtlenítőszer)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Tőgybimbó-fertőtlenítés
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Nincs adat Közhasználatú név: Baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat Tudományos név: Nincs adat Közhasználatú név: Elasztógombák Fejlődési szakasz: Nincs adat Tudományos név: Nincs adat Közhasználatú név: Vírusok Fejlődési szakasz: Nincs adat
Felhasználási terület	Beltéri Fejés utáni tőgybimbó-fertőtlenítő. Közvetlenül a fejés után alkalmazandó tejelő állatok tőgybimbóinak fertőtlenítésére.
Az alkalmazás módja(i)	Fejés utáni tőgybimbó-fertőtlenítés használatra kész termékkel - A terméket a fejés, vagyis a tőgybimbók kézzel, merítőcsészébe történő merítése után kell kézzel alkalmazni.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Kb. 5 ml tehenenként; kb. 2,5 ml juhoknál és kecskéknél - 0 - Fejés utáni alkalmazásra, naponta 2 alkalommal. A termék egész évben használható a laktációs időszak alatt.
Felhasználói kör	Foglalkozásszerű felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<ul style="list-style-type: none">• műanyag HDPE kanna: 5, 10, 20, 60 L• műanyag HDPE tartály: 200 L• műanyag HDPE IBC: 1000 L

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A termék használatra kész, hígítatlanul kell alkalmazni.
A terméket használat előtt legalább 20°C-ra kell melegíteni.

Használati útmutató:

A fejs és az alkalmazás során is javasolt a kesztyű használata, a bőr védelme és a higiénikus fejs érdekében. Kézi felvitelhez használjon egy tiszta merítőcsészét.
A termék használata előtt győződjön meg arról, hogy a tőgybimbók tiszták. A használatra kész terméket közvetlenül a fejs után vigye fel minden tőgybimbóra. Mártsa be az összes tőgybimbót a termékbe. Bizonyosodjon meg róla, hogy a tőgybimbók legalább háromnegyed részükig fedettek, és töltsse fel a csészét ha szükséges.
Hagyja, hogy az alkalmazás után a tőgybimbók legalább 5 percig száradjanak. Ez idő alatt tartsa az állatokat állva.

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd az 5.2 részt.

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

Lásd az 5.3 részt.

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

Lásd az 5.4 részt.

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

Lásd az 5.5 részt.

4.2 A felhasználás leírása

Felhasználás 2 - Kézi permetezéssel tőgybimbó-fertőtlenítés használatra kész termékkel

Terméktípus	03. terméktípus - Állat-egészségügy(fertőtlenítőszer)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Tőgybimbó-fertőtlenítés
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 Fejés utáni tőgybimbó-fertőtlenítő. Közvetlenül a fejés után alkalmazandó tejelő állatok tőgybimbóinak fertőtlenítésére.
Az alkalmazás módja(i)	Fejés utáni tőgybimbó-fertőtlenítés használatra kész termékkel - A terméket a fejés, vagyis a tőgybimbók szóróflakonból történő lepermetezése után kell kézzel alkalmazni.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Kb. 5 ml tehenenként; kb. 2.5 ml juhoknál és kecskéknél - 0 - Fejés utáni alkalmazásra, naponta 2 alkalommal. A termék egész évben használható a laktációs időszak alatt.
Felhasználói kör	Foglalkozásszerű felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<ul style="list-style-type: none"> • műanyag HDPE kanna: 5, 10, 20, 60 L • műanyag HDPE tartály: 200 L • műanyag HDPE IBC: 1000 L

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A termék használatra kész, hígítatlanul kell alkalmazni. A terméket használat előtt legalább 20°C-ra kell melegíteni.

Használati útmutató:

Kézi felvitelhez: használjon egy tiszta felhordót.

A termék használata előtt győződjön meg arról, hogy a tőgybimbók tiszták. A használatra kész terméket közvetlenül a fejés után vigye fel minden tőgybimbóra:

- KÉZI SPRAY: minden tőgybimbót permetezzen legalább egy másodpercig a termékkel. Bizonyosodjon meg róla, hogy a tőgybimbók legalább háromnegyed részükig fedettek, és töltsen fel a tartályt ha szükséges;
 - AUTOMATIKUS PERMETEZŐ: minden tőgybimbót permetezzen legalább egy másodpercig a termékkel.
- Hagyja, hogy az alkalmazás után a tőgybimbók legalább 5 percig száradjanak. Ez idő alatt tartsa az állatokat állva.

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

A kézi permetezéssel történő tőgybimbó-fertőtlenítéshez használjon vegyszerálló kesztyűt (az Engedélyes termékinformációjában feltüntetett anyagú kesztyűt).

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

Lásd az 5.3 részt.

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

Lásd az 5.4 részt.

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

Lásd az 5.5 részt.

4.3 A felhasználás leírása

Felhasználás 3 - Automatikus bemeztetéses vagy permetezéses tőgybimbó-fertőtlenítés használatra kész termékkel

Terméktípus	03. terméktípus - Állat-egészségügy(fertőtlenítőszer)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Tőgybimbó-fertőtlenítés
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 Fejés utáni tőgybimbó-fertőtlenítő. Közvetlenül a fejés után alkalmazandó tejelő állatok tőgybimbóinak fertőtlenítésére.
Az alkalmazás módja(i)	Fejés utáni tőgybimbó-fertőtlenítés használatra kész termékkel - A terméket a fejőgépek automatikusan felviszik a tőgybimbóra a fejés után egy beépített bemeztető vagy permetező berendezés segítségével.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Kb. 5 ml tehenenként; kb. 2.5 ml juhoknál és kecskéknél - 0 - Fejés utáni alkalmazásra, naponta 3 alkalommal. A termék egész évben használható a laktációs időszak alatt.
Felhasználói kör	Foglalkozásszerű felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<ul style="list-style-type: none">• műanyag HDPE kanna: 5, 10, 20, 60 L• műanyag HDPE tartály: 200 L

- műanyag HDPE IBC: 1000 L

4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A termék használatra kész, hígítatlanul kell alkalmazni.
A terméket használat előtt legalább 20°C-ra kell melegíteni.

4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd az 5.2 részt.

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

Lásd az 5.3 részt.

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

Lásd az 5.4 részt.

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

Lásd az 5.5 részt.

5. Általános használati utasítás

5.1. Használati utasítások

-

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Abban az esetben, ha fejes előtti és utáni fertőtlenítésre van szükség, akkor a fejes előtti fertőtlenítéshez olyan terméket használjon, amely nem tartalmaz jódot.

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

- **Közvetlen/Közvetett hatások:** Tapasztalataink szerint és a rendelkezésre álló információk alapján a terméknek nincs semmilyen káros hatása, ha az előírtak szerint használják.

- **Elsősegélynyújtási intézkedések:**

Szembe kerülés esetén: a szemet alaposan öblítse bő vízzel legalább 15 percen keresztül. Ha van kontaktlencse és eltávolítása könnyen megoldható, távolítsa el és folytassa az öblítést. Ha a szemirritáció nem múlik el, orvosi ellátást kell kérni.

Bőrrel való érintkezés esetén: azonnal mossa le a bőrt szappannal és bő vízzel és távolítsa el az összes szennyezett ruhát és cipőt. Lenyelés esetén: öblítse ki vízzel a szájüregét. Ha tünetek jelentkeznek és/vagy nagy mennyiséget nyelt le, azonnal forduljon orvoshoz.

Belégzés esetén: vigye a sérültet friss levegőre.

- **Szükséges intézkedések a környezet védelme érdekében:**

Akadályozza meg a további szivárgást vagy kiömlést, ha ez biztonságosan megtehető.

A területi elhatárolás és szennyezésmentesítés módszerei és anyagai: gáttal zárja körül. Itassa fel semleges abszorbens anyaggal.

Akadályozza meg, hogy a termék a lefolyókba jusson. Hulladékelhelyezés céljára megfelelő és zárt tartályokban kell tartani.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A kezelés végén a fel nem használt terméket és a csomagolást a helyi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa. A használt termék a közüzemi szennyvízcsatornába engedhető, vagy a helyi előírásoktól függően a trágyatárolóban elhelyezhető. Ne engedje a terméket egyedi szennyvíztisztító telepre.

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

Tárolás: Állítva, jól lezárva az eredeti tárolóedényzetében tárolja. Óvja a közvetlen napsugárzástól, a 30°C fölötti hőmérséklettől és a fagytól.

Eltarthatósági idő: 1 év

6. Egyéb információk

NNK engedélyszám (termékcsalád): *HU-2019-MA-03-00260-BF*

Blockade

NNK engedélyszám: *HU-2019-MA-03-00260-2003*

-

IodoFence

NNK engedélyszám: *HU-2019-MA-03-00260-2004*

-

Fortex

NNK engedélyszám: *HU-2019-MA-03-00260-2005*