

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: Visqodip

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

Engedélyszám: HU-2019-MA-03-00237-BF

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0020450-0004

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	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

Visqodip

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	Evans Vanodine Europe
	Cím	6-9 Trinity Street D02 EY47 Dublin 2 Írország
Engedélyszám	HU-2019-MA-03-00237-BF 1-3	

R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0020450-0004
Az engedélyezés dátuma	08/05/2019
Az engedély lejáratának dátuma	19/03/2029

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	Evans Vanodine International PLC
A gyártó címe	Brierley Road, Walton Summit PR5 8AH Preston, Lancashire Egyesült Királyság
Gyártási helyek	Brierley Road, Walton Summit PR5 8AH Preston, Lancashire Egyesült Királyság

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	1319 - Jód
A gyártó neve	ACF Minera S.A.
A gyártó címe	San Martin No. 499 - Iquique Chile
Gyártási helyek	Lagunas Mine - Pozo Almonte Chile

Hatóanyag	1319 - Jód
A gyártó neve	Sociedad Quimica y Minera (SQM) S.A.
A gyártó címe	Los Militares 4290, Piso 4 - Las Condes, Santiago Chile
Gyártási helyek	Nueva Victoria plant, Pedro de Valdivia plant - Észak-Chile Chile

Hatóanyag	1319 - Jód
A gyártó neve	Cosayach Nitratos S.A.
A gyártó címe	Hnos Amunátegui 178 - Santiago Chile
Gyártási helyek	S.C.M. Cosayach Cala - Pozo Almonte Chile

Hatóanyag	1319 - Jód
A gyártó neve	ISE Chemical Corporation
A gyártó címe	Kitaimaizumi 3695 - Oamishirasato City Chiba Japán
Gyártási helyek	Shirasato Plant - - Japán

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	0,5245
Alkohol-etoxilát	C13-15 alkohol-etoxiát (11EO)		157627-86-6	500-337-8	4,4702

2.2. Az előállítás típusa

AL - Egyéb folyadék

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok

Fémekre korrozív hatású lehet.
Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Az eredeti csomagolásban tartandó.
Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.
A kiömlött anyagot fel kell itatni a körülvevő anyagok károsodásának megelőzése érdekében.
saválló bélésű edényben tárolandó.
A tartalom elhelyezése hulladékként: helyi/regionális/nemzeti szabályozásoknak megfelelően ártalmatlanítsa.

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - Fejés után - kézi bemerítés

Terméktípus

03. terméktípus - Állat-egészségügy(fertőtlenítőszer)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

ÁLLATGYÓGYÁSZATI HIGIÉNIAI FERTŐTLENÍTÉS: Tőgybimbó fertőtlenítőszer tejelő állatok számára (szarvasmarha, bivaly, juh, kecske) fejés utáni használatra.

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

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

	Tudományos név: Élesztőgombák Közhasználatú név: Yeasts Fejlesztési szakasz: Nincs adat
Felhasználási terület	Beltéri Beltérben használja – Tejelő állatok tőgyein.
Az alkalmazás módja(i)	Kézi bemelegítés - Fejés utáni alkalmazás Minden nap fejés után alkalmazza (naponta 1-3 alkalommal). A kézi alkalmazásnál biztosítsa, hogy a teljes tőgyet bevonja a termék és az állat legalább 5 percig állva maradjon. Kézi bemelegítés: <ul style="list-style-type: none"> • Tehén és bivaly: 10 ml/állat kezelésként • Juh: 5 ml/állat kezelésként • Kecske: 6 ml/állat kezelésként
A felhasználás mértéke és gyakorisága	- - - - -
Felhasználói kör	Szakképzett felhasználó Foglalkozásszerű felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Palack/csomag (HDPE): 5 – 25L Hordó (HDPE): 200L IBC (HDPE): 1000L

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

- A termék hőmérsékletét a használat előtt 20 °C feletti értékre kell emelni.
- A terméket javasolt adagolópumpával a felvivőeszközbe tölteni.
- Az elegendő kontaktidő biztosítása érdekében gondoskodjon róla, hogy a felvitelt követően a termék ott maradjon (pl. biztosítsa, hogy a tehenek legalább 5 percig állva maradjanak).
- Hígítás nélkül használja.
- A termék használata előtt biztosítsa, hogy a tőgyek és tőgybimbók tiszták és szárazak legyenek.

Kézi bemerítés:

- Töltse fel 2/3 arányban a szívócsészét termékkel. Fejés után azonnal merítse bele a tehen minden egyes tőgybimbóját, biztosítsa hogy a tőgybimbó teljes hosszában belemerüljön.
- Szükség szerint pótolja az elfogyott mennyiséget friss oldattal.
- Fejés után ürítse ki és mossa ki vízzel a csészéket.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

- Gyermekektől elzárva tartandó.
- Amennyiben fejés előtti és utáni fertőtlenítésre egyaránt szükség van, akkor a fejés előtti fertőtlenítésre másik, jódot nem tartalmazó termék használatát kell megfontolni.

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

Valószínűsíthető közvetett, vagy közvetlen hatások:

- Szemirritáció.
- Lenyelés esetén rossz közérzet.

Elsősegély intézkedések:

- Belégzés: Mivel a termék nem tartalmaz illékony összetevőket, ez a típusú kitétség nem valószínű. A permet/pára belégzésekor vigye ki az érintett személyt a friss levegőre, tartsa melegen és olyan testhelyzetben, amelyben kényelmesen tud lélegezni.
 - Lenyelés: Hánytatni tilos. Itasson sok vizet. Rosszullét esetén forduljon orvoshoz.
 - Bőrre kerülés: Mossa le bő vízzel.
 - Szembe kerülés: Azonnal öblítse ki bő vízzel. Ha a lemosás után tüneteket tapasztal, azonnal forduljon orvoshoz.
- AZ ÉRINTETT SZEMÉLYT SOHA NE HAGYJA FELÜGYELET NÉLKÜL

Tanács orvosi és egészségügyi személyzetnek:

- Biztosítson tüneti és támogató kezelést.
- ORVOSI TANÁCS KÉRÉSEKOR TARTSA MAGÁNÁL A TERMÉK CSOMAGOLÁSÁT ÉS HÍVJA FEL A HELYI TOXIKOLÓGIAI KÖZPONT [06 80 20 11 99].

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A kezelés végén a helyi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa a fel nem használt terméket, a csomagolást, és minden szennyezett anyagot. A használt termék leöblíthető a település csatornarendszerébe, vagy a trágyaleraakóban ártalmatlanítható. Kerülje a külön szennyvízkezelő üzembe való bejutását.

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

- Felhasználhatósági időtartam: 24 hónap.
- Az eredeti lezárt edényében tárolja és védje meg a szélsőséges hőmérsékletektől.
- Védje a közvetlen napfénytől.
- Védje meg a fagyhatásról, ha a tartalom megfagy, használat előtt olvassza fel és alaposan keverje el.
- 25°C alatti hőmérsékleten tárolja.
- Hűvös, jól szellőző helyen tárolandó.

6. Egyéb információk

NNK engedélyszám (termékcsalád): *HU-2019-MA-03-00237-BF*

Masofilm*

NNK engedélyszám: *HU-2019-MA-03-00237-0003*

Visqodip*

NNK engedélyszám: *HU-2019-MA-03-00237-0004*

*a termék forgalmi megnevezései közül csak a releváns nevet és az ahhoz tartozó engedélyszámot kell a címkén szerepeltetni