

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: HYPO-CHLOR NEUTRAL 0,25%

Termék típusa(i): 02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

Engedélyszám: EU-0028423-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: EU-0028423-0001

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	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	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

HYPO-CHLOR NEUTRAL 0,25%

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	Veltek Associates Inc. Europe
	Cím	Rozengard 1940 8212DT Lelystad Hollandia
Engedélyszám	EU-0028423-0000 1-1	

R4BP 3 tétel hivatkozási száma	EU-0028423-0001
Az engedélyezés dátuma	20/04/2023
Az engedély lejáratának dátuma	31/03/2033

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	Veltek Associates, Inc.
A gyártó címe	15 Lee Blvd. PA19355 Malvern Egyesült Államok
Gyártási helyek	15 Lee Blvd. PA19355 Malvern Egyesült Államok

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	1391 - Nátrium-hipokloritból felszabaduló aktív klór
A gyártó neve	Univar USA Inc.
A gyártó címe	532 E. Emaus Street Pennsylvania 17057 Middleton Egyesült Államok
Gyártási helyek	532 E. Emaus Street Pennsylvania 17057 Middleton Egyesült Államok

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 (%)
Nátrium-hipokloritból felszabaduló aktív klór		Hatóanyag			0,25
Nátrium-hipoklorit	Nátrium-hipoklorit	Nem hatóanyag	7681-52-9	231-668-3	1,95

2.2. Az előállítás típusa

AL – Használatra kész

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok	Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	<p>Az eredeti csomagolásban tartandó.</p> <p>Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.</p> <p>A kiömlött anyagot fel kell itatni a körülvevő anyagok károsodásának megelőzése érdekében.</p> <p>Tárolja korrózióálló edényben tárolandó.</p> <p>A tartalom elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.</p>

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - Fertőtlenítő, baktériumölő, gombaölő és spóraölő alkalmazás - Meta SPC 2A

Terméktípus	02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	<p>Tudományos név: Baktériumok Közhasználatú név: Baktériumok Fejlődési szakasz: Baktériumsejtek</p> <p>Tudományos név: Élesztőgomba-fajok Közhasználatú név: Élesztőgombák Fejlődési szakasz: Sejtes élesztőgombák</p> <p>Tudományos név: Gombák Közhasználatú név: Gombák Fejlődési szakasz: Gombák</p> <p>Tudományos név: Baktériumspórák Közhasználatú név: Baktériumspórák Fejlődési szakasz: Bakteriális spórák</p>
Felhasználási terület	<p>Beltéri</p> <p>Olyan kemény, nem porózus, élettelen felületek, anyagok és berendezések fertőtlenítésére, amelyek nem érintkeznek közvetlenül élelmiszerekkel vagy takarmányokkal (kivéve az orvosi szektort és az orvostechnikai eszközökről szóló (EU) 2017/745 rendelet szerinti felhasználásokat).</p> <p>Fertőtlenítőszer a gyártólétesítményekben, ideértve a gyógyszeriparban, a biofarmatikai iparban, az orvostechnikai eszközök ágazatában és a diagnosztikai ágazatban található tiszta helyiségeket is, mechanikus hatás nélkül.</p> <p>Csak tiszta helyiség a puffereelt termékek esetében.</p>
Az alkalmazás módja(i)	<p>Módszer: Mop, rongy, törülköző, bumerítés vagy permetezés (1-3 bar nyomású kompressziós permetezőgép, vagy kézi szórófejes palack)</p> <p>Részletes leírás: Csak aktiváló spray a puffereelt termékek esetében.</p>
A felhasználás mértéke és gyakorisága	<p>Alkalmazási arány: Használatra kész.</p> <p>Hígítás (%): -</p> <p>A kezelések száma és időzítése:</p> <p>Alkalmazza szükség szerint.</p> <p>Kontaktidő: - Baktériumölő, élesztőgomba-ölő és gombaölő kezelés: 8 perc. - Spóraölő kezelés: 40 perc.</p> <p>Szobahőmérséklet Tiszta körülmények</p>

Felhasználói kör

Ipari

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Nagy sűrűségű polietilén (HDPE) tartály 100 ml-től 10 liter-ig (egy csomagolási méretekben a permetező fogantyúja benne van a csomagban, de nincs rajta az üvegen).
HDPE Simple Mix tartály, 473 ml és 3,79 liter a belsejében egy kisebb méretű kis sűrűségű polietilén (LDPE) tartállyal.
HDPE hordó, 200 liter.

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

- Ne használjon 35 ml/m²-nél nagyobb mennyiséget

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

Tartsa be a használati utasításokat.

A terméket a pufferoldat hozzáadását követően legfeljebb 24 órán belül használja fel (csak a HYPO-CHLOR® Neutral 0,25% esetében) a hatékony alkalmazás biztosítása érdekében.

Tájékoztassa az engedélyest a kezelés hatástalanságáról.

A termék felvitele előtt gondosan tisztítsa meg a felületeket.

Csak nem porózus felületekre alkalmazza.

Mop/rongy/törölkendő alkalmazásakor a terméket a fertőtlenítendő felületre kell felhordani (permetezni/önteni), majd egy ronggyal/moppal/törölkendővel a terméket egyenletesen el kell oszlatni a felületen.

Ügyeljen arra, hogy teljesen benedvesítse a felületeket a termékkel. Várja ki a szükséges behatási időt, hogy a termék hasson.

A kontaktidőt követően öblítse le a felületeket. Hagyja a felületet levegőn megszáradni vagy törölje szárazra.

Ez az engedély az Európai Parlament és a Tanács (EU) 2017/745 rendelete szerinti eszközök és anyagok fertőtlenítését nem érinti.

Az Európai Parlament és a Tanács (EU) 2017/745 rendelete (2017. április 5.) az orvostechikai eszközökről, a 2001/83/EK irányelv, a 178/2002/EK rendelet és az 1223/2009/EK rendelet módosításáról, valamint a 90/385/EGK és a 93/42/EGK tanácsi irányelv hatályon kívül helyezéséről (HL L117, 5.5.2017, 1. oldal).

A termékeket nem szabad savakkal vagy ammóniával együtt használni.

Az aktiváló spray (pufferelt termékek) esetében csak kis felületeken alkalmazza.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Légzésvédelem használata kötelező: kompressziós permetezővel (1-3 bar) történő alkalmazáshoz és öblítéshez minimum APF 4.

Biztosítsa, hogy a kezelési területen a kompressziós permetezővel történő (1-3 bar) fertőtlenítési folyamat során a felhasználón kívül más személyek ne tartózkodjanak. Ha a felhasználó mellett további személyeknek is jelen kell lenniük, akkor nekik is ugyanolyan légzésvédő készüléket (RPE) és egyéni védőfelszerelést (PPE) kell viselniük, mint annak, aki a terméket használja.

A pufferelt termékek esetében a légcseré gyakorisága minimálisan 20/óra kell, hogy legyen (csak a HYPO-CHLOR® Neutral 0,25% esetében)

Kerüljön minden felesleges expozíciót.

Nem szabad közvetlenül élelmiszerekre, takarmányokra vagy italokra vagy azok közelében, illetve olyan felületekre vagy eszközökre felvinni, amelyek valószínűsíthetően közvetlenül érintkeznek élelmiszerekkel, takarmányokkal, italokkal és állatokkal.

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

BŐRRE KERÜLÉS ESETÉN: Mossa le a bőrt vízzel. Ha tünetek lépnek fel, hívjon fel egy TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTOT vagy orvost.

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Ha tünetek lépnek fel, öblítse ki vízzel. Távolítsa el a kontaktlencsét, ha vannak és egyszerűen eltávolíthatók. Hívjon fel egy TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTOT vagy orvost.

LENYELÉS ESETÉN: Ha tünetek lépnek fel, hívjon fel egy TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTOT vagy orvost.

BELÉLEGZÉS ESETÉN: Ha tünetek lépnek fel, hívjon fel egy TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTOT vagy orvost.

Tartsa kéznél a tartályt vagy a címkét.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A fel nem használt terméket ne ürítse a földre, vízfolyásokba, csövekbe (mosogató, WC...) vagy a lefolyócsövekbe.

A fel nem használt terméknek, annak csomagolásának és minden egyéb hulladéknak a hulladékkezelését a helyi előírásoknak megfelelően végezze.

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

Ne tárolja 30 °C felett.

Óvja a fagyástól.

Védje a közvetlen napfénytől.

Megengedett tárolási idő: 24 hónap

6. Egyéb információk