

Kereskedelmi név: ENTER**Termékszám:** EV 031 C0304 HU-1**Aktuális verzió:** 2.0.0, kiállítás napja: 21.06.2022**Helyettesített változat:** 1.0.1, kiállítás napja: 07.06.2022**Régió:** HU**1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása****1.1 Termékazonosító****Kereskedelmi név****ENTER**

Az anyag neve POLIÉTER-MÓDOSÍTOTT TRISZILOXÁN

Azonossági számok

CAS-szám 134180-76-0

UFI:**1REH-VPE5-GFD7-9FQV****1.2 Az anyag vagy keverék lényeges azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai****Relevánsan azonosított felhasználások**

ipari alkalmazás

Adjuváns

Nem ajánlatos felhasználások

Nem állnak rendelkezésre adatok.

1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai**Cím**

Certis Europe B.V. (EU)

Stadsplateau 16

3521 AZ Utrecht - Netherlands

Telefonszáma +31(0)30 200 1200

Fax száma +31 (0)30 310 0241

e-mail www.certiseurope.com**Információk a Biztonsági adatlaphoz**www.certiseurope.com**A gyártó adatai / szállító****Cím**

Certis Europe B.V. - Hungary

Váci út 30. 6. em.

1132 Budapest - Hungary

e-mail info@certiseurope.hu**1.4 Sürgősségi telefonszám**

+36 80 20 11 99 (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat)

Carechem 24 EU: +44 1235 239670

2. SZAKASZ: A veszély azonosítása**2.1 Az anyag vagy keverék besorolása****Besorolás az (EK) rendelet, 1272/2008 (CLP) száma szerint**

Acute Tox. 4; H312

Acute Tox. 4; H332

Aquatic Chronic 2; H411

Eye Irrit. 2; H319

Utasítások a besoroláshoz

A termék besorolása a következő eljárás alapján, az (EK) 1272/2008 számú rendelete 9. cikkelyének és kritériumainak megfelelően lett megállapítva:

Fizikai veszélyek: Vizsgálati adatok értékelése az I. melléklet 2. részének megfelelően.

Egészségi és környezeti veszélyek: Toxikológiai és öko-toxikológiai adatok értékelése az I. melléklet 3. és 4. részének megfelelően.

2.2 Címkezési elemek**Megjelölés az (EK) rendelet, 1272/2008 (CLP) száma szerint.****Termékazonosító**

134180-76-0 (POLIÉTER-MÓDOSÍTOTT TRISZILOXÁN)

A veszélyt jelző piktogramok¹

GHS07



GHS09

Figyelmeztetést

Kereskedelmi név: ENTER**Termékszám:** EV 031 C0304 HU-1**Aktuális verzió:** 2.0.0, kiállítás napja: 21.06.2022**Helyettesített változat:** 1.0.1, kiállítás napja: 07.06.2022**Régió:** HU

Figyelem

A figyelmeztető mondatok

H312+H332

Bőrrel érintkezve vagy belélegezve ártalmas.

H319

Súlyos szemirritációt okoz.

H411

Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Övintézkedésre vonatkozó mondatok

P261

Kerülje a gőzök belélegzését.

P264

A használatot követően a(z) bő vízzel és szappannal t alaposan meg kell mosni.

P270

A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

P271

Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.

P280

Szemvédő használata kötelező.

P302+P352

HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel.

P305+P351+P338

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

P304+P340

BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni, és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.

P312

Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

P391

A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.

P501

A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

UFI:

1REH-VPE5-GFD7-9FQV

2.3 Egyéb veszélyek

Nem állnak rendelkezésre adatok.

3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok**3.1 Anyagok****Vegyi jellemzők**

Az anyag neve

POLIÉTER-MÓDOSÍTOTT TRISILOXÁN

Azonossági számok

CAS-szám

134180-76-0

Becsült akut toxicitási értékek (ATE)

Orális	Dermális	Inhalatív
	1550 mg/testtömeg kg	

3.2 Keverékek

Nem alkalmazható. A termék nem elegendő.

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések**4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése****Általános előírások**

Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

Belélegzés után

Az érintett személyt friss levegőre kell vinni, és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

Bőrrel való érintkezés után

Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni. Bő vízzel és szappannal mossa legalább 15 percig. Ha lehetséges, az elsősegélynyújtás során viseljen védőkesztyűt. Kerülje a szennyezett ruházattal, cipővel és hányással történő közvetlen érintkezést. Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz. A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni.

Szemmel való érintkezés után

Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Öblítse távol az érintetlen szentől. Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni.

Lenyelés után

A száját ki kell öblíteni. Ha lehetséges, az elsősegélynyújtás során viseljen védőkesztyűt. Kerülje a szennyezett ruházattal, cipővel és hányással történő közvetlen érintkezést. Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

4.2 A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások

Nem állnak rendelkezésre adatok.

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Nem állnak rendelkezésre adatok.

5. SZAKASZ: Tűzoltási intézkedések**5.1 Oltóanyag**

Kereskedelmi név: ENTER**Termékszám:** EV 031 C0304 HU-1**Aktuális verzió:** 2.0.0, kiállítás napja: 21.06.2022**Helyettesített változat:** 1.0.1, kiállítás napja: 07.06.2022**Régió:** HU

A megfelelő tűzoltó készülék
Széndioxid. Oltópor; Vízpermet-sugár; Hab

Alkalmatlan oltószerek
Vízszugár

5.2 Az anyaghoz vagy a keverékhez társuló különleges veszélyek

Tűz esetén felszabadulhat: Szénmonoxid (CO); Széndioxid (CO₂); Szilíciumdioxid

5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat

A környező levegőtől független légzésvédő készüléket kell alkalmazni. Védelem hordani; A szennyezett oltóvizet külön kell gyűjteni, nem juthat a csatornahálózatba.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű környezetbe jutás esetén**6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások****Nem sürgősségi ellátó személyzet esetében**

A biztonsági előírásokat (lásd a 7. és 8. fejezetet) figyelembe kell venni. A bőrrel, szemmel és ruházattal való érintkezés kerülendő. Gondoskodni kell a megfelelő mértékű szellőztetésről.

A sürgősségi ellátók esetében

Nem állnak rendelkezésre adatok. Személyi védőfelszerelés - lásd a 8. szakaszt.

6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések

Ne engedje a csatornahálózatba/felületi vizekbe/talajvízbe jutni. Ne engedje az altalajba/földbe jutni.

6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Folyadékot megkötő anyaggal (pl. homokkal, kovafölddel, általános megkötővel) itassa fel. A felszedett anyagot az "Ártalmatlanítás" c. fejezet szerint kell kezelni.

6.4 Hivatkozás más szakaszokra

Nem állnak rendelkezésre adatok.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás**7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések****A biztonságos bántásmódra vonatkozó előírások**

Gondoskodni a helyiség jó szellőztetéséről, szükség esetén a munkahely elszívó szellőztetéséről. Érintkezést bőrrel és szemmel meg kell gátolni.

Általános biztonsági és higiéniai előírások

Munka közben enni, inni és dohányozni nem szabad. Élelmiszertől és italtól távol kell tartani. Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást. A szennyezett ruhát azonnal le kell vetni. Munkaközi szünetek előtt és a munka végeztével kezet kell mosni. Szemöblítő berendezést készenlétben kell tartani. Ne lélegezzen be gázokat/gőzöket/aeroszolokat.

Tűz- és robbanásvédelmi előírások

Különösebb intézkedésre nincs szükség.

7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt**Műszaki intézkedések és tárolási feltételek**

A tartályok szorosan zárva tartandók és hűvös, jól szellőztetett helyen tárolandók.

A raktárhelyiségekkel és tartályokkal szembeni követelmények

A nyitott tartályokat gondosan lezárni és függőleges helyzetben tárolni, hogy az anyag kifolyását megakadályozzuk. Mindig olyan tartályokban kell tárolni, melyek az eredeti tárolóedényeknek megfelelnek.

Együtt-tárolásra vonatkozó előírások

Nem tárolható élelmiszerekkel együtt.

7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Nem állnak rendelkezésre adatok.

8. SZAKASZ: Az expozíció elleni védekezés/egyéni védelem**8.1 Ellenőrzési paraméterek**

Nincsenek megfigyelendő paraméterek.

8.2 Az expozíció elleni védekezés**Megfelelő műszaki ellenőrzés**

Nem állnak rendelkezésre adatok.

Egyéni védőfelszerelés**Légutak védelme**

A munkahelyi határértékek túllépésénél alkalmas légzőkészüléket kell hordani. Amennyiben munkahelyi határértékek nem állnak rendelkezésre, aeroszol és ködképződésnél megfelelő légzésvédelmi intézkedésről kell gondoskodni. Rövid időre szűrőkészülék, A/P2. szűrő

Kereskedelmi név: ENTER**Termékszám:** EV 031 C0304 HU-1**Aktuális verzió:** 2.0.0, kiállítás napja: 21.06.2022**Helyettesített változat:** 1.0.1, kiállítás napja: 07.06.2022**Régió:** HU**Szem- / arcvédelem**

Védoszemüveg oldalellezovel (EN 166)

Kézvédelem

Intenzív érintkezésnél védokesztyut kell használni (EN 374). A termékkel történő lehetséges bőrrel érintkezés esetében pl. védokesztyu használata EN 374 szerint, kielégítő védelmet nyújt. A védőden esetre meg kell vizsgálni munkahelyre vonatkozó (pl. mechanikai ellenálló képesség, termékkel szembeni összeférhetőség, sztatikus töltésgátlás) alkalmasságára. A kesztyűgyártó kesztyűkre vonatkozó használati, raktározási, ápolási és kicserélési útmutatásait és információit követni kell. A védőkesztyűket megrongálás vagy kezdődő kopási jelenségek fellépésénél azonnal ki kell cserélni. A munkafolyamatokat úgy kell tervezni, hogy ne kelljen állandóan kesztyűt hordani.

Megfelelő anyag	nitril		
A materiál vastagsága	>=	0,11	mm
Áthatás ideje		480	min
Megfelelő anyag	neoprén		
A materiál vastagsága	>=	0,65	
Áthatás ideje		480	min
Megfelelő anyag	butyl		
A materiál vastagsága	>=	0,7	mm
Áthatás ideje		480	min

Egyéb

Vegyiparban szokásos munkaruha

A környezeti expozíció ellenőrzések

Nem állnak rendelkezésre adatok.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok**9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk**

Halmazállapot			
folyadék			
Alak/Színek			
folyékony			
világos sárga			
Szag			
jellegzetes			
pH érték			
Érték	6	-	8
Kiinduló hőmérséklet			25 °C
Koncentráció			40 g/l H ₂ O
Forráspont / forrástartomány			
Nem állnak rendelkezésre adatok			
Olvadáspont/fagyáspont			
Nem állnak rendelkezésre adatok			
Bomlási hőmérséklet			
Nem állnak rendelkezésre adatok			
Gyulladáspont			
Érték		102	°C
Módszer	DIN 51758		
Lobbanási hőmérséklet			
Nem állnak rendelkezésre adatok			
Tűzveszélyesség			
Nem állnak rendelkezésre adatok			
alsó robbanási határértékek			
Nem állnak rendelkezésre adatok			
Felső robbanási határértékek			
Nem állnak rendelkezésre adatok			
Gőznyomás			
Nem állnak rendelkezésre adatok			
Relatív gőzsűrűség			
Nem állnak rendelkezésre adatok			
Relatív sűrűség			
Nem állnak rendelkezésre adatok			
Sűrűség			

Kereskedelmi név: ENTER**Termékszám:** EV 031 C0304 HU-1**Aktuális verzió:** 2.0.0, kiállítás napja: 21.06.2022**Helyettesített változat:** 1.0.1, kiállítás napja: 07.06.2022**Régió:** HU

Érték	kb.	1,01	g/cm ³
Kiinduló hőmérséklet		25	°C

Vízben való oldhatóság	
Megjegyzés	oldódik

Oldhatóság	
Nem állnak rendelkezésre adatok	

N-oktanol/víz megoszlási hányados (log érték)	
Nem állnak rendelkezésre adatok	

Kinematikus viszkozitás			
Érték	40	-	90
Kiinduló hőmérséklet			mPa*s
		25	°C
Fajta	dinamikus		
Módszer	DIN 53019		

Részecskejellemzők	
Nem állnak rendelkezésre adatok	

9.2 Egyéb információk

Egyéb információk	
Nem állnak rendelkezésre adatok.	

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség**10.1 Reakciókészség**

Nem állnak rendelkezésre adatok.

10.2 Kémiai stabilitás

Az ajánlott tárolási és kezelési alkalmazásoknál stabil (lásd a 7. pontot).

10.3 A veszélyes reakciók lehetősége

Rendeltetésszerű használatnál veszélyes reakciók nem várhatóak.

10.4 Kerülendő körülmények

Nincs változás.

10.5 Nem összeférhető anyagok

Ismeretlen

10.6 Veszélyes bomlástermékek

Szilícium-dioxid

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok**11.1 Az 1272/2008/EK rendeletben meghatározott, veszélyességi osztályokra vonatkozó információk**

Akut orális toxicitás			
szá m	Az anyag neve	CAS-szám	EGK- szám
1	POLIÉTER-MÓDOSÍTOTT TRISZILOXÁN	134180-76-0	-
LD50		3200	mg/testtömeg kg
Speciók	Patkány		
Forrás	Adatai		

Akut dermális toxicitás			
szá m	Az anyag neve	CAS-szám	EGK- szám
1	POLIÉTER-MÓDOSÍTOTT TRISZILOXÁN	134180-76-0	-
LD50		1550	mg/testtömeg kg
Speciók	Házinyúl		
Forrás	Adatai		

Akut inhalatív toxicitás			
szá m	Az anyag neve	CAS-szám	EGK- szám
1	POLIÉTER-MÓDOSÍTOTT TRISZILOXÁN	134180-76-0	-
LC50		1,08	mg/l
Expozíciós idő		4	h
Halmazállapot	Por/köd		
Speciók	Patkány		
Módszer	OECD 403		
Forrás	Adatai		

Kereskedelmi név: ENTER**Termékszám:** EV 031 C0304 HU-1

Aktuális verzió: 2.0.0, kiállítás napja: 21.06.2022

Helyettesített változat: 1.0.1, kiállítás napja: 07.06.2022

Régió: HU

Bőrkorrózió/bőrirritáció			
Nem állnak rendelkezésre adatok			
Súlyos szemkárosodás/szemirritáció			
szá m	Az anyag neve	CAS-szám	EGK- szám
1	POLIÉTER-MÓDOSÍTOTT TRISZILOXÁN	134180-76-0	-
Speciók	Háziyúl		
Forrás	Adatai		
Értékelés	ingerlő		
Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció			
szá m	Az anyag neve	CAS-szám	EGK- szám
1	POLIÉTER-MÓDOSÍTOTT TRISZILOXÁN	134180-76-0	-
Abszorpció útja	Bőr		
Speciók	tengeri malac		
Forrás	Adatai		
Értékelés	nem érzékenységgfokozó		
Csírsejt-mutagenitás			
Nem állnak rendelkezésre adatok			
Reproduktív toxicitás			
Nem állnak rendelkezésre adatok			
Rákkeltő hatá			
Nem állnak rendelkezésre adatok			
Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)			
Nem állnak rendelkezésre adatok			
Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)			
Nem állnak rendelkezésre adatok			
Aspirációs veszély			
Nem állnak rendelkezésre adatok			

11.2 Egyéb veszélyekkel kapcsolatos információ**Endokrin károsító tulajdonságok**

Nem állnak rendelkezésre adatok.

Egyéb információk

Nem állnak rendelkezésre adatok.

12. SZAKASZ: Ökológiai információk**12.1 Toxicitás**

Haltotoxicitás (akut)			
szá m	Az anyag neve	CAS-szám	EGK- szám
1	POLIÉTER-MÓDOSÍTOTT TRISZILOXÁN	134180-76-0	-
LC50	2,1		mg/l
Expozíciós idő	96		h
Speciók	Szivárványpirsztráng		
Forrás	Adatai		
Haltotoxicitás (krónikus)			
Nem állnak rendelkezésre adatok			
Vízibolha toxicitás (akut)			
szá m	Az anyag neve	CAS-szám	EGK- szám
1	POLIÉTER-MÓDOSÍTOTT TRISZILOXÁN	134180-76-0	-
EC50	1,1		mg/l
Expozíciós idő	48		h
Speciók	Daphnia magna		
Forrás	Adatai		
Vízibolha toxicitás (krónikus)			
Nem állnak rendelkezésre adatok			
Algatoxicitás (akut)			
szá m	Az anyag neve	CAS-szám	EGK- szám
1	POLIÉTER-MÓDOSÍTOTT TRISZILOXÁN	134180-76-0	-

Kereskedelmi név: ENTER**Termékszám:** EV 031 C0304 HU-1**Aktuális verzió:** 2.0.0, kiállítás napja: 21.06.2022**Helyettesített változat:** 1.0.1, kiállítás napja: 07.06.2022**Régió:** HU

ErC50	152,2	mg/l
Expozíciós idő	72	h
Speciók	Scenedesmus subspicatus	
Forrás	Adatai	

Algatoxicitás (krónikus)
Nem állnak rendelkezésre adatok

Toxicitás a baktériumokra
Nem állnak rendelkezésre adatok

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

Nem állnak rendelkezésre adatok.

12.3 Bioakkumulációs képesség

Nem állnak rendelkezésre adatok.

12.4 A talajban való mobilitás

Nem állnak rendelkezésre adatok.

12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Nem állnak rendelkezésre adatok.

12.6 Endokrin károsító tulajdonságok

Nem állnak rendelkezésre adatok.

12.7 Egyéb káros hatások

Nem állnak rendelkezésre adatok.

12.8 Egyéb információk

Egyéb információk
A földbe, vizekbe és csatornahálózatba való bejutását kerülni kell.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok**13.1 Hulladékkezelési módszerek****Termék**

Az Európai Hulladék Katalógus (AVV) szerinti hulladékulcusz-szám besorolást a regionális, hulladékártalmatlanítóval együttműködve kell végrehajtani.

Csomagolás / burkolat

A csomagolásokat maradék nélkül ki kell üríteni és a hivatalos előírások betartásával gondoskodni kell megfelelő ártalmatlanításukról. A tisztítatlan, nem kiürített csomagolások ártalmatlanítását a regionális hulladékkezelővel kell egyeztetni.

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk**14.1 Szállítás ADR/RID/ADN**

Osztály	9
Osztályozási kódok	M6
Csomagolási csoport	III
Veszélyfokozat	90
UN-szám	UN3082
Az áru megjelenése	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.
Veszély iniciátor	POLIÉTER-MÓDOSÍTOTT TRISILOXÁN
Alagútkorlátozási kód	-
Címke a veszély megjelölésére	9
Környezetre veszélyes anyag	Jelkép "hal és fa"

14.2 Szállítás IMDG

Osztály	9
Csomagolási csoport	III
UN-szám	UN3082
Megnevezés és leírás	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.
Veszély iniciátor	POLYETHER MODIFIED TRISILOXANE
EmS	F-A, S-F
Bárcák	9
Környezetre veszélyes anyag	Jelkép "hal és fa"

14.3 Szállítás ICAO-TI / IATA

Osztály	9
Csomagolási csoport	III
UN-szám	UN3082
Megnevezés és leírás	Environmentally hazardous substance, liquid, n.o.s.
Veszély iniciátor	POLYETHER MODIFIED TRISILOXANE
Bárcák	9

Kereskedelmi név: ENTER**Termékszám:** EV 031 C0304 HU-1**Aktuális verzió:** 2.0.0, kiállítás napja: 21.06.2022**Helyettesített változat:** 1.0.1, kiállítás napja: 07.06.2022**Régió:** HU

Környezetre veszélyes anyag Jelkép "hal és fa"

14.4 Egyéb információk

Nem állnak rendelkezésre adatok.

14.5 Környezeti veszélyek

Környezetveszélyeztetésre vonatkozó adatokat, amennyiben lényegesek, lásd 14.1 - 14.3.

14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

Nem állnak rendelkezésre adatok.

14.7 Az IMO-szabályok szerinti tengeri ömlesztett szállítás

Nem releváns

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk**15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok****Eu előírások**

1907/2006/EK rendelete (REACH) XIV. MELLÉKLET (AZ ENGEDÉLYKÖTELES ANYAGOK JEGYZÉKE)	
A termék nem tartalmaz olyan anyagot/anyagokat, amely/melyek az 1907/2006/EK REACH rendelet XIV. függeléke szerint, mint engedélyköteles anyag/anyagok lenne/lennének érvényben.	
A különösképpen aggodalomra okot adó anyagok (SVHC) REACH jelöltek listája az engedélyezési eljáráshoz	
Az anyag az 1907/2006/EK REACH rendelet 57. cikkelyének megfelelően az 59. cikkelyel összeköttetésben nem egy anyag, amely szóba kerül a XIV. függelékbe (Engedélyköteles anyagok jegyzéke) való felvétellel.	
1907/2006/EK rendelete (REACH) XVII. MELLÉKLET: EGYES VESZÉLYES ANYAGOK, KÉSZÍTMÉNYEK ÉS ÁRUCIKKEK GYÁRTÁSÁVAL, FORGALOMBA HOZATALÁVAL ÉS FELHASZNÁLÁSÁVAL KAPCSOLATOS KORLÁTOZÁSOK	
A termék az 1907/2006/EK REACH rendelet XVII. függelékének a hatálya alá tartozik.	szám 3
2012/18/EU IRÁNYELVE a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek veszélyének kezeléséről	
A termék az I. melléklet 1. részének hatálya alá tartozik: Veszélyességi kategória	E2
1107/2009/EK Rendelet a növényvédő szerek forgalomba hozataláról	
547/2011/EU rendelete az 1107/2009/EK rendeletnek a növényvédő szerek címkézésére vonatkozó követelmények tekintetében történő végrehajtásáról	
III. Melléklet	
SP1	A termékkel vagy annak tartályával ne szennyezze a vizeket. (A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében/ kerülje a gazdaságban vagy az utakon lévő vízvezetőkön keresztül való szennyeződést).
SPe3	A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 50 m távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!

15.2 Kémiai biztonsági értékelés

Anyagbiztonsági megítélés ehhez az anyaghoz nem lett végrehajtva.

16. SZAKASZ: EGYÉB INFORMÁCIÓK**Az adatlap kitöltéséhez felhasznált, leglényegesebb adatokra vonatkozó források:**

Tanács 1907/2006/EK (REACH), 1272/2008 (CLP) a mindenkori érvényes változatban.

Irányelv 2000/39/EK, 2006/15/EK, 2009/161/EK, (EU) 2017/164.

A mindenkori országok nemzeti levego-határértékeinek jegyzékei a mindenkor érvényes változatban.

Szállítási előírások a mindenkori érvényes változatban ADR, RID, IMDG, IATA szerint.

Adatforrások, melyek a fizikai, toxikológiai és ökotoxikológiai adatok közvetítéséhez lettek felhasználva, be vannak közvetlenül adva a mindenkori fejezetekben

A 2. és 3 szakaszban feltüntetett H- és EUH-mondatok teljes szövege (amennyiben nincs már ezekben a szakaszokban feltüntetve).

H312 Bőrrel érintkezve ártalmas.

H332 Belélegezve ártalmas.

Keltezési lap kiadóját feltüntetni

UMCO GmbH

Georg-Wilhelm-Str. 187, D-21107 Hamburg

Tel.: +49 40 / 555 546 300 Fax: +49 40 / 555 546 357 e-mail: umco@umco.de

Az adatok a mai napon rendelkezésünkre álló ismeretekre és tapasztalatokra támaszkodnak. A Biztonsági Adatlap a terméket a biztonsági követelményeknek megfelelően ismerteti. Az adatoknak a tulajdonsági biztosításokra semminemű jelentőségük nincs.

Változások / szövegkiegészítések:

Változások a szövegben az oldal szélén vannak feltüntetve.

Szerzői jog által védett dokumentum. Megváltoztatásokhoz vagy sokszorosításokhoz szükséges az UMCO GmbH kifejezett engedélyezése.

Kereskedelmi név: ENTER

Termékszám: EV 031 C0304 HU-1

Aktuális verzió: 2.0.0, kiállítás napja: 21.06.2022

Helyettesített változat: 1.0.1, kiállítás napja: 07.06.2022

Régió: HU

Prod-ID 773925