Stranica 1 od 15

Trgovačko ime:	TRAZEX				
Prema STL tvrtk		vrtke Cosmocel S.A.,	Meksiko, verzija	br. 1 od 19.01.2016	
Šifra proizvoda:		Datum izdanja:	28.12.2016.	Izdanje broj:	1

ODJE	LJAK 1. IDENTIFIK	ACIJA TVAF	RI / SMJI	ESE I PODACI O TVRTKI / PODUZEĆU	
1.1.	Identifikacija proizvo	da	la		
	Trgovačko ime:	TRAZEX	TRAZEX		
	Kemijsko ime:	Nema podatal	ĸa		
	Kataloški broj:	Nema podatal	ĸa		
1.2.	Odgovarajuće identif	icirane namje	ne tvari il	i smjese i namjene koje se ne preporučuju	
	Uporaba:			no gnojivo s više mikrohranjiva. mjesa mikrohranjiva.	
	Namjene koje se ne	preporučuju:	Nema p	odataka	
	Razlog za nekorišter	nje:	je: Nema podataka		
1.3.	Podaci o dobavljaču	koji isporučuje	e sigurno	sno-tehnički list	
	Naziv tvrtke:	Agri	Agrimatco d.o.o.		
	Adresa:	Jelei	Jelengradska 12, 31208 Petrijevci		
	Telefon:	0038	35 31 398	027	
	Faks:	0038	35 31 398	028	
	e-mail odgovorne os	obe: vink	a.pospisil	@agrimatco-eu.com	
	Nacionalni kontakt:				
1.4.	Broj telefona za izvanredna stanja				
	Broj telefona službe	za izvanredna	stanja:	112	
	Broj telefona za med	icinske inform	acije:	01-23-48-342	
	Ostali podaci:				

ODJE	DDJELJAK 2. IDENTIFIKACIJA OPASNOSTI				
2.1.	Razvrstavanje tvari ili smjese				
2.1.1.	Razvrstavanje prema Uredb	oi (EZ) br. 1272/2	2008 (CLP)		
	Razred (klasa) opasnosti i	kod kategorije:	Oznaka upozorenja*:		
	Proizvod nije razvrstan prema 1272/2008 (CLP)	Uredbi (EZ) br.			
2.1.2.	Dodatne obavijesti				
	Nema				
*Puni t	ekst H i EUH oznaka dan je u	Odjeljku 16.			
2.2.	Elementi označivanja prema	a Uredbi (EZ) br.	1272/2008 (CLP)		
	Identifikacija proizvoda:	TRAZEX			
	Identifikacijski broj: Nema				
	Broj autorizacije: Nema				
	Piktogrami: Nema				
	Oznaka opasnosti: Nema				

Stranica 2 od 15

Trgovačko ime:	TRAZEX  Prema STL tvrtke Cosmocel S.A., Meksiko, verzija br. 1 od 19.01.2016.		
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 28.12.2016. Izdanje broj: 1		

	Oznake upozorenja:	Nema
	Oznake obavijesti:	P101 Ako je potrebna liječnička pomoć pokazati spremnik ili naljepnicu. P102 Čuvati izvan dohvata djece. P103 Prije uporabe pročitati naljepnicu. P260 Ne udisati prašinu. P262 Spriječiti dodir s očima, kožom ili odjećom. P280 Nositi zaštitne rukavice/zaštitno odijelo/zaštitu za oči/zaštitu za lice. P301+P330+P331 AKO SE PROGUTA: isprati usta. NE izazivati povraćanje. P302+P352 U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: oprati velikom količinom vode i sapuna. P304+P340 AKO SE UDIŠE: premjestiti osobu na svježi zrak i postaviti ju u položaj koji olakšava disanje. P305+P351+P338 U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispiranje.
	Dodatni podaci o opasnostima:	Nema podataka
2.3.	Ostale opasnosti	
	Nema podataka	

ODJELJAK 3	ODJELJAK 3. SASTAV / INFORMACIJE O SASTOJCIMA				
CAS/ EC/ Indeksni broj	Broj registracije po REACH-u	g/kg	Ime	Razvrstavanje prema Uredbi (EZ) br. 1272/2008 (CLP)	
		2,00	Bor (B)		
		2,00	Bakar (Cu)		
		6,00	Željezo (Fe)		
		6,00	Mangan (Mn)		
	<b></b>	6,00	Cink (Zn)		
		30,00	L-amino kiseline		
		20,00	Huminske kiseline		

ODJE	ODJELJAK 4. MJERE PRVE POMOĆI			
4.1.	Opis mjera prve pomoći			
	Opće napomene:	Ako su simptomi nakon pružanja prve pomoći i dalje prisutni, zatražiti pomoć liječnika. Ništa ne davati na usta osobi u nesvjesnom stanju.		
	Nakon udisanja:	Osobu izvesti na svježi zrak, utopliti i umiriti.		

Stranica 3 od 15

Trgovačko ime:	TRAZEX				
rigovacko iric.	Prema STL tvrtke Cosmocel S.A., Meksiko, verzija br. 1 od 19.01.2016.				
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 28.12.2016. Izdanje broj: 1				

	Nakon dodira s kožom:	Isprati s tekućom vodom i sapunom.	
	Nakon dodira s očima:	Čistim prstima razmaknuti kapke i laganim mlazom vode ispirati svako oko naizmjenično u trajanju od 15 minuta. Kod zadržanih simptoma odvesti povrijeđenog u bolnicu uz stalno ispiranje očiju.	
	Nakon gutanja:	Ne poticati povraćanje. Temeljito isprati usta vodom i popiti 1 do 2 (2,5-3 dl) čaše vode. Odmah zatražiti pomoć liječnika.	
	Osobna zaštita osobe koja pruža prvu pomoć:	Liječniku pokazati naljepnicu s ovog proizvoda ili Sigurnosno-tehnički list.	
4.2.	Najvažniji simptomi i učinci, akutni i odgođeni		
	Nakon udisanja:	Prašina može izazvati kašalj i/ili otežano disanje i gušenje.	
	Nakon dodira s kožom:	Može izazvati crvenilo, svrbež.	
	Nakon dodira s očima:	Crvenilo, pečenje, zamagljen pogled.	
	Nakon gutanja:	Mučnina, povraćanje, proljev.	
4.3.	Hitna liječnička pomoć i posebna obrada		
	Nema podataka		

ODJE	ODJELJAK 5. MJERE GAŠENJA POŽARA				
5.1.	Sredstva za gašenje				
	Prikladna sredstva:	Proizvod nije zapaljiv niti eksplozivan, ali ako je zahvaćen požarom primjenjiva su sva uobičajena sredstva za gašenje (ugljikov dioksid, prah, alkohol-rezistentna pjena).			
	Neprikladna sredstva:	Nema podataka			
5.2.	Posebne opasnosti koje proizlaze iz tvari ili smjese				
	Opasni produkti gorenja: Nema podataka				
5.3.	Savjeti za gasitelje požara				
	Vatrogasci moraju nositi samostalni uređaj za disanje sa stlačenim zrakom (HRN EN 137) i vatro- otpornu zaštitnu odjeću.				
5.4.	Dodatne informacije				
	Spremnike zahvaćene vatrom polijevati vodenom maglom (za hlađenje i obrušavanje nastalih plinova i prašine). Branama od pijeska, zatvaranjem kanalizacijskih otvora i sl. spriječiti dospijevanje sredstava korištenih za gašenje požara u kanalizaciju i/ili okoliš. Ukoliko pak dođe do toga, odmah nazvati 112.				

ODJE	ODJELJAK 6. MJERE KOD SLUČAJNOG ISPUŠTANJA			
6.1.	Osobne mjere opreza, zaštitna oprema i postupci u slučaju opasnosti			
6.1.1.	Za osobe koje se ne ubrajaju u interventno osoblje			
	Zaštitna oprema: Navedena u pododjeljku 8.2.2.			
	Postupci sprječavanja nesreće:	Osigurati dobro provjetravanje. Ne prašiti i udisati prašinu.		
	Postupci u slučaju nesreće: Primijeniti mjere prve pomoći (pododjeljak 4.1).			
6.1.2.	Za interventno osoblje:			

Stranica 4 od 15

Trgovačko ime:	TRAZEX				
rigovacko iric.	Prema STL tvrtke Cosmocel S.A., Meksiko, verzija br. 1 od 19.01.2016.				
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 28.12.2016. Izdanje broj: 1				

	Osigurati dobro provjetravanje. Nositi zaštitnu odjeću i obuću, masku, zaštitne naočale i rukavice iz odjeljka 8. Evakuirati sve nezaštićene osobe.				
6.2.	Mjere zaštite okol	iša:			
	Ne bacati u kanaliza	aciju, površinske i podzemne vode i na tlo.			
6.3.	Metode i materijal	za sprječavanje širenja i čišćenje			
6.3.1.	Za ograđivanje, prekrivanje, začepljivanje:	Rasuti proizvod prekriti plastičnom folijom kako bi se spriječilo raznošenje vjetrom.			
6.3.2.	Za čišćenje:	Mehanički pokupiti i odložiti u posebne spremnike za odlaganje posebnog otpada, koji se mogu čvrsto zatvoriti.			
6.3.3.	Ostale informacije:	Likoliko dosnije ji okoliš, nazvati 117			
6.4.	Uputa na druge odjeljke				
	Informaciju za sigurno rukovanje vidjeti u odjeljku 7.				
	Informaciju za osobna zaštitna sredstva vidjeti u odjeljku 8.				
	Informaciju za zbrii	njavanje otpada vidjeti u odjeljku 13.			

ODJE	JELJAK 7. RUKOVANJE I SKLADIŠTENJE					
7.1.	Mjere opreza za sigurno rukovanje					
7.1.1.	Mjere zaštite					
	Mjere za sprječavanje požara:					
	Mjere za sprječavanje stvaranja aerosola i p	orašine:	Osigurati dobro provjetravanje.			
	Mjere zaštite okoliša:		Proizvod ne bacati u kanalizaciju, površinske i podzemne vode i na tlo.			
	Ostale mjere:					
7.1.2.	Savjet o općoj higijeni na radnom mjestu					
	Za vrijeme rada ne jesti, piti i pušiti. Prije odmora i nakon rada oprati ruke sa sapunom i mnogo vode.					
7.2.	Uvjeti sigurnog skladištenja, uzimajući u obz	zir moguće	inkompatibilnosti			
	Tehničke mjere i uvjeti skladištenja:	ambalaži, mjestu pri Zaštititi od	samo u originalnoj, dobro zatvorenoj na suhom, hladnom i dobro ventiliranom temperaturi višoj od 5 °C i nižoj od 25 °C. d smrzavanja, direktnog sunčevog svjetla, line i vlage.			
	Materijali za spremnike:	Originalna	a ambalaža proizvođača.			
	Zahtjevi za skladišni prostor i spremnike:	Dobra ven	itilacija skladišnog prostora.			
	Savjeti za opremanje skladišta:					
	Ostali podaci o uvjetima skladištenja:	Ne skladiš pićima.	stiti zajedno s hranom, stočnom hranom i			
7.3.	Posebna krajnja uporaba ili uporabe					
	Preporuke:	Nema podat	aka			

Stranica 5 od 15

Trgovačko ime:	TRAZEX  Prema STL tvrtke Cosmocel S.A., Meksiko, verzija br. 1 od 19.01.2016.
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 28.12.2016. Izdanje broj: 1

Posebna rješenja za industrijski sektor: Nema podataka

8.1. Nad	zorni p	aramet	ri						
Tvar CAS I			broj		Granične vrijednosti oženosti (GVI/KGVI)		ške granične vrijednost		
					ppm	mg/m <sup>3</sup>		,	
Nema									
	1								
Naziv tvari:	Nema	a podata		i					
EC broj:	<u> </u>		CAS broj	:					
DNEL									
					Industrijski				
Način izlaga	ınja:		kutni ni učinci	siste	Akutni emski učinci	Kroni lokalni u		Kronični sistemski učinci	
Oralno									
Inhalacijski									
Dermalno									
Ključni fizika	lni para	ametri: t	opljivost, z	apaljivo	st, nagrizanje	:			
					Korisnički	<u>.</u>			
Način izlaga	nia.	Α	kutni		Akutni			Kronični	
ivaciii iziage	iiija.	loka	lokalni učinci sist		emski učinci	lokalni ı	ıčinci	sistemski učinci	
Oralno									
Inhalacijski									
Dermalno									
PNEC									
Zaštićeni cilj	u okol	išu			PNEC				
Slatka voda					Nema p	Nema podataka			
Slatkovodni		enti				Nema podataka			
Morska voda						Nema podataka			
Morski sedin						Nema podataka			
Hranidbeni lanac					Nema podataka				
Mikroorganizmi kod obrade otpadnih voda					Nema podataka				
Tlo (poljoprivredno)					Nema podataka				
Zrak				Nema p	Nema podataka				

Stranica 6 od 15

Trgovačko ime:	Prema STL to	TR vrtke Cosmocel S.A.,	<b>AZEX</b> Meksiko, verzija	br. 1 od 19.01.2016	
Šifra proizvoda:		Datum izdanja:	28.12.2016.	Izdanje broj:	1

8.2.1.	Odgovarajući upravljački uređ	aji			
	Mjere za sprječavanje izlaganja za vrijeme preporučene uporabe:	Nema podataka			
	Strukturne mjere za sprječavanje izloženosti:	Nema podataka			
	Organizacijske mjere za sprječavanje izloženosti:	Nema podataka			
	Tehničke mjere za sprječavanje izloženosti:	Slobodan i brzi pristup do svježe tekuće vode zbog obavljanja dekontaminacije.			
8.2.2.	Osobne mjere zaštite, npr. os	obna zaštitna oprema			
8.2.2.1.	Zaštita očiju/lica:	Zaštitne naočale ili štitnik za oči / lice (HRN EN 166).			
8.2.2.2.	Zaštita kože				
	Zaštita ruku:	Zaštitne rukavice od nitrila (HRN EN 374). Kod prve pojave istrošenosti treba rukavice odmah zamijeniti novima.			
	Zaštita ostalih dijelova tijela:	Zaštitna pamučna odjeća (HRN EN 340) i obuća koja štiti cijelo stopalo (HRN EN 13832).			
8.2.2.3.	Zaštita dišnog sustava:	Ako ne postoji odgovarajuća ventilacija, koristiti masku (HRN EN 136) s filtrom "P" (HRN EN 143)			
8.2.2.4.	Toplinske opasnosti:	Nema			
8.2.3.	Nadzor nad izloženošću okoli	ša			
	Mjere za sprječavanje izloženosti tvari/smjesi:	Nema podataka			
	Strukturne mjere za sprječavanje izloženosti:	Nema podataka			
	Organizacijske mjere za sprječavanje izloženosti:	Nema podataka			
	Tehničke mjere za sprječavanje izloženosti:	Nema podataka			

ODJI	ODJELJAK 9. FIZIKALNA I KEMIJSKA SVOJSTVA					
9.1.	Informacije o osnovnim fizikalnim i kemijskim svojstvima					
		Vrijednost	Metoda			
	Agregatno stanje:	Prah				
	Boja:	Smeđa				
	Miris:	Nema podataka				
	Prag mirisa	Nema podataka				
	pH:	2,20 – 3,00 (1%-na vodena otopina)				
)	Talište/ledište:	Nije primjenjivo				

Stranica 7 od 15

Trgovačko ime:	TRAZEX  Prema STL tvrtke Cosmocel S.A., Meksiko, verzija br. 1 od 19.01.2016.
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 28.12.2016. Izdanje broj: 1

	Početna točka vrenja i područje vrenja:	Nije primjenjivo
	Plamište:	Nije primjenjivo
	Brzina isparavanja:	Nije primjenjivo
	Zapaljivost (kruta tvar, plin):	Nije primjenjivo
	Gornja/donja granica zapaljivosti, odnosno granice eksplozivnosti:	Nije primjenjivo
	Tlak pare:	Nije primjenjivo
	Gustoća pare:	Nije primjenjivo
	Relativna gustoća:	Nema podataka
	Nasipna gustoća:	Nema podataka
	Topljivost(i):	Topivo u vodi
	Koeficijent raspodjele n- oktanol/voda (log Pow):	Nema podataka
	Temperatura samozapaljenja:	Nije samo-zapaljivo
	Temperatura raspada:	Nema podataka
	Viskoznost:	Nije primjenjivo
	Eksplozivna svojstva:	Nije eksplozivno
	Oksidirajuća svojstva:	Nema podataka
9.2.	Ostale informacije	
	Gustoća:	0,46 – 0,76 g/ml

ODJE	ODJELJAK 10.: STABILNOST I REAKTIVNOST					
10.1.	Reaktivnost:	Nema podataka				
10.2.	Kemijska stabilnost:	Proizvod je stabilan kod pravilne primjene i skladištenja.				
10.3.	Mogućnost opasnih reakcija:	Nema podataka				
10.4.	Uvjeti koje treba izbjegavati:	Kontakt s oksidacijskim tvarima i visoke temperature.				
10.5.	Inkompatibilni materijali:	Nema podataka				
10.6.	Opasni proizvodi raspada:	Nema podataka				

ODJELJAK 11. TOKSIKOLOŠKE INFORMACIJE									
11.1. Informacije o toksikološkim učincima									
Akutna tol	Akutna toksičnost:								
Put unosa Metoda Organizam Doza LD <sub>50</sub> /LC <sub>50</sub> ili ATE <sub>smiese</sub> Vrijeme izlaganja Rezultat									

		rema Oreubi	r ( <b>LZ-</b> a) bi. i.	)0112000		Stranic	a 8 od 15			
Trgovačko ime:		TRAZEX  Prema STL tvrtke Cosmocel S.A., Meksiko, verzija br. 1 od 19.01.2016.								
Šifra proizvoda:			atum izdanja:	28.12.201		je broj:	1			
Gutanje:							Nema podataka			
Dodir s kožom:							Nema podataka			
Udisanje:					<b></b>		Nema podataka			
Toksičn	ost za ciljani or	gan – jednokra	atno izlaganje	(TCOJ):						
·		Specifični uč	inci	Izlož	eni organ	N	apomena			
Gutanje:						Nema p	odataka			
Dodir s kožom:						Nema ŗ	odataka			
Udisanje:						Nema p	odataka			
Oncono	st od aspiracije		Nema							
Оразно	si ou aspiracije	j. 1	Nema							
Nadraži	vanje i nagriza	nje:								
	Trajan	je izlaganja	Organizam	Evalua	cija M	etoda	Napomena			
Nagrizanje / nadraživanje kož	 źe:			Ne nadraz	žuje					
Ozbiljno oštećen nadraživanje oči				Ne nadraz	Ne nadražuje					
Preosjet	ljivost									
Dodir s kožom:	Ne izaziva p	reosjetljivost								
Udisanje:	Ne izaziva p	reosjetljivost								
0:	-: <b>.</b> : <b>.:</b> :.	States transfel	! 4-1!  - ¥ -		-411.					
	ni vezani uz fiz Nema	ikaine, kemijsk	LE I LOKSIKOIOSK	e karakteri	Suke					
Gutanje:  Dodir s kožom:	Nema									
	Nema									
Udisanje:  Dodir s očima:	Nema									
Douil S ocilla.	Nema									
Toksičn	ost kod ponavlj	jane doze (sub	akutna, subkro	onična, kro	nična)					
·	Doza	Trajanje izlaganja	Organizam	Metoda	Eval	uacija	Napomena			
Subakutno na usta							Nema podataka			
Subakutno kožom							Nema podataka			

	Pr	ema Ure	dbi (EZ-a) br. 1	907/2006	Stra	nnica 9 od 15		
Trgovačko ime:		a==		AZEX		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
Šifra proizvoda	P			el S.A., Meksiko, verzija br. 1 od 19 anja: 28.12.2016. Izdanje				
Oma proizvoda	•		Datum izdanja:	20.12.2010.	12danje br	<b>O</b> J. [ 1		
Subakutno udisanjem						Nema podataka		
Subkronično na usta						Nema podataka		
Subkronično kožom						Nema podataka		
Subkronično udisanjem						Nema podataka		
Kronično na usta			<b></b>			Nema podataka		
Kronično kožom			 			Nema podataka		
Kronično udisanjem						Nema podataka		
Toksiči			avljano izlaganje (			Managana		
Subakutno na	Sp	ecifični uč	cinci	Izloženi organ		Napomena		
usta				N		Nema podataka		
Subakutno kožom				1		Nema podataka		
Subakutno udisanjem						Nema podataka		
Subkronično na usta						Nema podataka		
Subkronično kožom						Nema podataka		
Subkronično udisanjem						Nema podataka		
Kronično na usta						Nema podataka		
Kronično					Nema podataka			
Kronično udisanjem				<b></b>		Nema podataka		
		-						
		ost, muta	genost, reprodukt		:)			
	ogenost:			Nema podataka				
	enost <i>in-vitro</i> : oksičnost:			Nema podataka				
	enost <i>in-vivo</i> :			Nema podataka  Nema podataka				
Iviulaye	J. 100t #1-VIVO.	Tiema poc	Tiona podataka					

Stranica 10 od 15

Trgovačko ime:	Prema STL to		<b>AZEX</b> Meksiko, verzija	br. 1 od 19.01.2016.
Šifra proizvoda:		Datum izdanja:	28.12.2016.	Izdanje broj: 1

	Mutageni učinak na spolne stanice:	Nema podataka
	Reproduktivna toksičnost:	Nema podataka
	Ukupna evaluacija CMR svojstava:	Nema podataka
11.2.	Praktična iskustva:	
	Opažanja relevantna za razvrstavanje:	Nema podataka
	Ostala opažanja:	Nema podataka
11.3.	Opće napomene:	
	Nema podataka	

ODJELJAK 1	12. Ek	KOLOŠKE	INFORM	ACIJE				
12.1. Toksič	nost							
Akutna toksičn	ost	Doza	Vrijeme izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija	n Napomena	
Ribe		LC <sub>50</sub>	96 sati				Nema podataka	
Rakovi		EC <sub>50</sub>	48 sati				Nema podataka	
Alge/vodene b	iljke	IC <sub>50</sub>	72 sata	<b></b>			Nema podataka	
Ostali organizr	ni						Nema podataka	
Kronična toksičnost		Doza	Vrijeme izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija	n Napomena	
Ribe		LC <sub>50</sub>	96 sati			<b></b>	Nema podataka	
Rakovi (Daphr	nia)	EC <sub>50</sub>	48 sati			<b></b>	Nema podataka	
Alge/vodene b	iljke	IC <sub>50</sub>	72 sata				Nema podataka	
Ostali organizr	ni						Nema podataka	
		i razgradivo zgradnja	ost					
	Vrije	eme poluraz	gradnje	Metoda	Evalua	cija	Napomena	
Morska voda			-				Nema podataka	
Slatka voda			-		N		ema podataka	
Zrak					Ne		ema podataka	
Tlo		-			Nema podataka			
Bioraz	gradn	ja						
% razgradnje		Vrijeme (d	ani)	Metoda	Evalua	cija	Napomena	

Stranica 11 od 15

Trgovačko i	ime:			Prer	na STI	_ tvrtke	Cosmoc		ZEX Meksiko	, verzi	ja br. 1 od	19.01	.2016.
Šifra proizv	oda:						tum izd		28.12.2		:		
												Non	ao ao dotoleo
								•				Nen	na podataka
12.3. Bio	akumı	ulacijsk	i pote	ncijal									
Koe	eficijer	nt raspo	odjele	oktaı	nol/vo	da (lo	g Pow)						
Vrijednost	Kor	ncentra	cija	р	Н	°C	M	etoda		Eva	luacija		Napomena
												N	Jema podataka
	-4 l-:-			:- /D/	<b>~</b> F\								
		okonce			JF)		Metod			- Volue	noiio		Nanamana
Vrijedno	SI		Organ	ızaııı			Metou	<u>а</u>		Evalua	acija	Ne	Mapomena ma podataka
						<u> </u>						110	ma podataka
Kro	nična	ekotok	sično	st									
			Do		Vrij	eme	Orgo	nizom	Meto	nda.	- Fyolus	oiio	Nanamana
	dnost		DC	ıza	izla	ganja	Orga	nizam	ivieto	Jua	Evaluacija		Napomena
Kronična to ribama	ksično	ost na	LC <sub>50</sub>	0									Nema podataka
Kronična to rakovima (			EC₅	0									Nema podataka
-		ost u tli											
				ljena	raspo	odjela	u okoliš	śu:					
		s vodon											
		ka nape	etost: °C		1/		traciia		Mata	. d a			Nanamana
VII	jedno	SI 			Koncentracija			Metoda			oma	Napomena podataka	
											11	CIIIa	podataka
Ads	sorpcii	a/deso	rpciia										
i i	• • •	/D koe		t	۔ ا	Davi		l lland:			Matada		Nanana
Transport	Не	nryjeva	a kons	st.	IC	g Pov	V	Hlaplji	IVOST		Metoda		Napomena
Tlo-voda								•					Nema podataka
Voda-zrak											Nema podataka		
Tlo-zrak								•					Nema podataka
12.5. Rez	zultoti	ocionii	vania	evoic	tavo	DDT:	vDvD						
		ocjenji ne sadrž						ju prema	PRTi	$_{\rm V}$ P $_{ m V}$ P			
1101	ız vou 1	ic sautz	ı ıvall	KOJC ,	pouiiji	.zu 00j	ongivanj	a prema	וועוו	VI VD	•		
12.6. Ost	ali šte	tni učir	nci										
	na pod												

Stranica 12 od 15

Trgovačko ime:	TRAZEX						
	Prema STL tvrtke Cosmocel S.A., Meksiko, verzija br. 1 od 19.01.2016.						
Šifra proizvoda:	Datum	izdanja: 28.12.2016.	Izdanje broj:	1			

ODJEL	JAK 13. ZBRINJAVANJE				
13.1.	Metode obrade otpada				
	Otpad predati pravnoj osobi o	vlaštenoj za sakupljanje opasnog otpada.			
13.1.1.	Odlaganje proizvoda/ambalaže:				
		da ili kondicioniranje. Ključni broj: 15 01 10* (ambalaža koja sadrži			
	ostatke opasnih tvari ili je one	čiščena opasnim tvarima).			
13.1.2.	Ključni broj otpada:				
10.1.2.	06 10 99 (otpad koji nije speci	ificiran na drugi način)			
	oo 10 99 (otpud Roji inje spee)	interior na drugi mem)			
13.1.3.	Načini obrade otpada:				
	Kondicioniranje				
	:				
13.1.4.	Mogućnost izlijevanja u kar	nalizaciju:			
	Ne smije se bacati u kanalizac	iju			
13.1.5.	Ostale preporuke za odlaga	anje:			
	Nema podataka				
13.1.6.	Relevantni propisi:				
	Zakon o održivom gospodarer Pravilnik o katalogu otpada				
	Pravilnik o ambalaži i otpac				
	Tawyaman o wanowaza a o pud	and antenness			
ODJEL	JAK 14. INFORMACIJE C	) PRIJEVOZU			
	Kopneni prijevoz cestama (A	DR)			
UN broj		Nema podataka			
Ispravno	o otpremno ime UN:	Nema podataka			
Prijevoz	ni razred(i) opasnosti:	Nema podataka			
Skupina	pakiranja:	Nema podataka			
Opasnosti za okoliš:		Nema podataka			
Posebne mjere opreza za korisnika:		Nema podataka			
Kopneni prijevoz željeznicom					
UN broj:		Nema podataka			
	o otpremno ime UN:	Nema podataka			
	ni razred(i) opasnosti:	Nema podataka			
Skupina	pakiranja:	Nema podataka			

Stranica 13 od 15

Trgovačko ime:	TRAZEX						
	Prema STL tvrtke Cosmocel S.A., Meksiko, verzija br. 1 od 19.01.2016.						
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 28.12.2016. Izdanje broj: 1						

Opasnosti za okoliš:	Nema podataka
Posebne mjere opreza za korisnika:	Nema podataka
Prijevoz unutarnjim plovnim p	utovima (ADN)
UN broj:	Nema podataka
Ispravno otpremno ime UN:	Nema podataka
Prijevozni razred(i) opasnosti:	Nema podataka
Skupina pakiranja:	Nema podataka
Opasnosti za okoliš:	Nema podataka
Posebne mjere opreza za korisnika:	Nema podataka
Prijevoz morem (IMDG)	
UN broj:	Nema podataka
Ispravno otpremno ime UN:	Nema podataka
Prijevozni razred(i) opasnosti:	Nema podataka
Skupina pakiranja:	Nema podataka
Opasnosti za okoliš:	Nema podataka
Posebne mjere opreza za korisnika:	Nema podataka
Prijevoz u razlivenom stanju u skladu s Prilogom II. Konvenciji MARPOL 73/78 i Kodeksom IBC:	Nema podataka
Zračni prijevoz (ICAO-TI/IATA	A-DGR)
UN broj:	Nema podataka
Ispravno otpremno ime UN:	Nema podataka
Prijevozni razred(i) opasnosti:	Nema podataka
Opasnosti za okoliš:	Nema podataka
Posebne mjere opreza za korisnika:	Nema podataka
Dodatne informacije: Nema	

ODJE	ODJELJAK 15. INFORMACIJE O PROPISIMA						
15.1.	Propisi u području	Propisi u području sigurnosti, zdravlja i okoliša/posebni propisi za tvar ili smjesu					
	EU uredbe						
	Autorizacija i/ili ograničenja u uporabi						
	Autorizacije:						
	Ograničenja:						

Stranica 14 od 15

Trgovačko ime:	TRAZEX						
	Prema STL tvrtke Cosmocel S.A., Meksiko, verzija br. 1 od 19.01.2016.						
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 28.12.2016. Izdanje broj: 1						

	Ostale EU uredbe:	- Regulation (EC) No 1907/2006. of the European Parliament and of the Council of 18 December 2006 concerning the Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH), establishing European Chemicals Agency, amending Directive 1999/45/EC and repealing Council Regulation (EEC) No 793/93 and Commission Regulation (EC) No 1488/94 as well as Council Directive 76/769/EEC and Commission Directives 91/155/EEC, 93/67/EEC, 93/105/EC and 2000/21/EC.  - Regulation (EC) No 1272/2008 of the European Parlament and the Council of 16 December 2008 on classification, labelling and packaging of substances and mixtures, amending and repealing Directives 67/548/EEC and 1999/45/EC, and amending Regulation (EC) No 1907/2006.  - Commission Regulation (EU) No 453/2010 of 20 May 2010 amending Regulation (EC) No 1907/2006 of the European Parlament and of the Council on the Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH).  - Detergent Regulation 648/2004/EC						
	Podaci (direktiva 1999/13	Podaci (direktiva 1999/13/EZ) o ograničenjima emisija hlapljivih organskih spojeva (HOS): 51 %						
	Nacionalna regulativa:	Zakon o kemikalijama (NN 18/2013) Uredba (EZ) br. 1907/2006 (REACH) Uredba (EU) br. 453/2010 Uredba (EZ) br. 1272/2008 (CLP) Uredba (EU) br. 528/2012 Uredba (EZ) br. 648/2004 Zakon o održivom gospodarenju otpadom Pravilnik o katalogu otpada Pravilnik o ambalaži i otpadnoj ambalaži. Pravilnik o graničnim vrijednostima izloženosti opasnim tvarima pri radu i biološkim graničnim vrijednostima						
15.2.	Ocjenjivanje kemijske sig	gurnosti						
	Proizvod se mora koristiti p pripadajućim pravilnicima.	pod kontroliranim uvjetima propisanim Zakonom o kemikalijama i						

ODJELJAK 16. OSTALE INFORMACIJE				
16.1.	Navođenje promjena:	-		
16.2.	Skraćenice:	Nema		
16.3.	Ključna literatura i izvori podataka:	Sigurnosno-tehnički list tvrtke Cosmocel S.A., Meksiko, za TRAZEX, verzija broj 1, s datumom izdanja 19.01.2016.		
16.4.	Razvrstavanje i korištenje procedura razvrstavanja za smjese prema Uredbi CLP			
Razvrstavanje prema CLP-u		Postupak razvrstavanja		
		Proizvod nije razvrstan prema CLP Uredbi.		
16.5.	Odgovarajuće H oznake (broj i puni tekst)			
	H:	Nema		
16.6.	Savjeti za uvježbavanje:			

Stranica 15 od 15

Trgovačko ime:	TRAZEX				
Tigovacko iiric.	Prema STL tvrtke Cosmocel S.A., Meksiko, verzija br. 1 od 19.01.2016.				
Šifra proizvoda:	Datu	um izdanja: 28.12.2016.	Izdanje broj:	1	

16.7.	Daljnje obavijesti:	Molimo, pročitajte podatke o proizvodu i/ili uporabi u informacijskom biltenu za ovaj proizvod. Sadržana mišljenja o tome, dana su od kvalificiranih eksperata na temelju rezultata dobivenih od akreditiranih laboratorija. Informacije u ovom Sigurnosno-tehničkom listu temelje se na našim trenutnim spoznajama, a naša namjera je opisati proizvod samo u odnosu na zdravlje, sigurnost i okoliš. Dakle, to ne bi trebalo tumačiti kao jamstvo nekog određenog svojstva proizvoda, a korisnik je obavezan odrediti uvjete sigurnog korištenja proizvoda.
-------	---------------------	---

PRILOG: SCENARIJI IZLOŽENOSTI SUKLADNO IZVJEŠĆU O KEMIJSKOJ SIGURNOSTI