Stranica 1 od 15

Trgovačko ime:	NICO 4 SC			
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 13.02.2017. Izdanje broj: 3			

ODJE	LJAK 1. IDENTIFIKA	CIJA TVAR	I/SMJ	ESE I PODACI O TVRTKI / PODUZEĆU	
1.1.	Identifikacija proizvoda				
	Trgovačko ime:	NICO 4 SC			
	Kemijsko ime:	-			
	Kataloški broj:	-			
1.2.	Odgovarajuće identific	cirane namjen	e tvari il	i smjese i namjene koje se ne preporučuju	
	Uporaba:		Herbici	d	
	Namjene koje se ne p	reporučuju:	-		
	Razlog za nekorištenje:		-		
1.3.	Podaci o dobavljaču koji isporučuje sigurnos			sno-tehnički list	
	Naziv tvrtke: Zastu		tupnik: Euroazijski pesticidi d.o.o.		
	Adresa: Zas		Zastupnik: Savska cesta 106, Zagreb		
	Telefon: Za		Zastupnik: 01 2221 200		
	Faks: Zas		astupnik: 01 6112 574		
	e-mail odgovorne osobe: am		mp.cr.regn@shardaintl.com		
	Nacionalni kontakt:	-			
1.4.	Broj telefona za izvanredna stanja				
	Broj telefona službe za izvanredna		stanja:	112	
	Broj telefona za medicinske informa		acije:	01-23-48-342	
	Ostali podaci:			-	

ODJE	ODJELJAK 2. IDENTIFIKACIJA OPASNOSTI					
2.1.	Razvrstavanje tvari ili smjese					
2.1.1.	Razvrstavanje prema Uredb	oi (EZ) br. 1272/2	008 (CLP)			
	Razred (klasa) opasnosti i	kod kategorije:	Oznaka upozorenja*:			
	Kron.toks.vod.okol 2		H411			
2.1.2.	Dodatne obavijesti					
	Nema podataka	Nema podataka				
*Puni t	ekst H i EUH oznaka dan je u	Odjeljku 16.				
2.2.	Elementi označivanja prema Uredbi (EZ) br. 1272/2008 (CLP)					
	Identifikacija proizvoda: Nico 4 SC					
	Identifikacijski broj:	-				
	Broj autorizacije:	-				
	Piktogrami:	****				

Stranica 2 od 15

Trgovačko ime:	NICO 4 SC
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 13.02.2017. Izdanje broj: 3

	Oznaka opasnosti:	-		
	Oznake upozorenja:	H411 Otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima		
Oznake obavijesti:		P102 Čuvati izvan dohvata djece P273 Izbjegavati ispuštanje u okoliš P501 Odložiti sadržaj/spremnik u skladu s nacionalnim propisima – predajom tvrtci ovlaštenoj za sakupljanje opasnog otpada		
	Dodatni podaci o opasnostima:	EUH401 Da bi se izbjegli rizici za zdravlje ljudi i okoliš, treba se pridržavati uputa za uporabu.		
2.3.	Ostale opasnosti			
	SP 1: Spriječiti onečišćenje voda sredstvom ili njegovom ambalažom. Uređaje za primjenu sredstva ne čistiti u blizini površinskih voda. Spriječiti onečišćenje odvodnih kanala s poljoprivrednih gospodarstav i cesta. SPa 1: Zbog sprječavanja pojave otpornosti (rezistentnosti) ne primjenjivati ovo ili drugo sredstvo iz skupine ALS inhibitora više od jedanput godišnje na istoj površini. SPe 3: Zbog zaštite vodenih organizama i neciljanog bilja treba poštivati zone sigurnosti od 5 metara do vodene i nepoljoprivredne površine			

ODJELJAK 3	ODJELJAK 3. SASTAV / INFORMACIJE O SASTOJCIMA						
CAS/ EC/ Indeksni broj	Broj registracije po REACH-u	% mase ili raspon	Ime	Razvrstavanje prema Uredbi (EZ) br. 1272/2008 (CLP)			
111991-09-4/ -/ -	-	4,2	Nikosulfuron*	Kron.toks.vod.okol 3; H412			

^{*}tvar razvrstana od strane proizvođača (nema službenog razvrstavanja)

ODJI	ODJELJAK 4. MJERE PRVE POMOĆI				
4.1.	Opis mjera prve pomoći				
	Opće napomene:	U slučaju nesreće odmah potražiti pomoć liječnika i ako je moguće pokazati upute za korištenje proizvoda ili njegov sigurnosno-tehnički list.			
	Nakon udisanja:	U slučaju udisanja osobu izvesti na svjež zrak. Ako ne diše, primjeniti umjetno disanje (ne direktno "usta na usta") i odmah potražiti pomoć liječnika.			
	Nakon dodira s kožom:	Odmah skinuti kontaminiranu odjeću i obuću. Polivena mjesta dobro prati s puno vode uz dodatak sapuna, najmanje 20 min. Odmah potražiti pomoć liječnika.			
	Nakon dodira s očima:	Čistim palcem i kažiprstom raširiti očne kapke i ispirati ih najmanje 20 minuta blagim mlazom vode. Izvaditi leće nakon prvih 5 minuta i nastaviti ispiranje. U slučaju boli i crvenila koji ne prestaju, nastaviti s ispiranjem te potražiti pomoć liječnika.			
	Nakon gutanja:	Ne izazivati povraćanje. Ako je osoba pri svijesti i ako nema smjetnje pri disanju usnu šupljinu isprati većom količinom vode. Odmah potražiti pomoć liječnika, tj. transportirati u najbližu zdravstvenu ustanovu.			

Stranica 3 od 15

Trgovačko ime:	NICO 4 SC
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 13.02.2017. Izdanje broj: 3

	Osobna zaštita osobe koja pruža prvu pomoć:	Nositi zaštitne rukavice.	
4.2.	Najvažniji simptomi i učinci, akutni i odgođeni		
	Nakon udisanja:	Iritacija nosa i ždrijela, kašalj i kihanje	
	Nakon dodira s kožom:	moguće crvenilo kod osjetljivih osoba	
	Nakon dodira s očima:	moguće crvenilo i suzenje kod osjetljivih osoba	
	Nakon gutanja:	Slabost, mučnina, povraćanje, proljev, bol u trbuhu.	
4.3.	Hitna liječnička pomoć i posebna obrada		
	Nema podataka		

ODJE	DJELJAK 5. MJERE GAŠENJA POŽARA				
5.1.	Sredstva za gašenje				
	Prikladna sredstva:	Suhi prah, ugljikov dioksid, vodena maglica, pjena			
	Neprikladna sredstva:	Jaki vodeni mlaz			
5.2.	Posebne opasnosti koje proizlaze iz tvari ili smjese				
	Opasni produkti gorenja:	Nema podataka			
5.3.	Savjeti za gasitelje požara				
	Ne udisati plinove koji nastaju gorenjem. U slučaju požara nositi samostalni uređaj za disanje sa stlačenim zrakom (HRN EN 137) i zaštitnu odjeću za zaštitu od topline i vatre (HRN EN 367).				
5.4.	Dodatne informacije				
	Ukloniti izvore paljenja. Hladiti spremnike hladnom vodenom maglicom. Spriječiti otjecanje vode od gašenja u vodotokove i kanalizaciju.				

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 in	terventno osoblje		
	Zaštitna oprema:	Vidi odjeljak 8.		
	Postupci sprječavanja nesreće: Izbjegavati udisanje, kontakt s očima i kožom. Upotrebljavati preporučenu zaštitnu opremu. Osigurati dobru ventilaciju radnog prostora.			
	Postupci u slučaju nesreće: U slučaju nesreće koristiti odgovarajuću zaštitnu opremu, u slučaju požara slijediti upute za suzbijanje požara. Nestručno osobe držati dalje od mjesta nesreće. Izbjegavati kontakt s okožom. Izbjegavati udisanje.			
6.1.2.	Za interventno osoblje:			
	Odmah evakuirati ljude iz zagađenog područja i provjetriti. Izbjegavati kontakt s kožom, očima i odjećom. Nositi odgovarajuću zaštitnu opremu (samostalni uređaj za disanje sa stlačenim zrakom – HRN EN 137).			
6.2.	Mjere zaštite okoliša:			

Stranica 4 od 15

Trgovačko ime:	NICO 4 SC			
Šifra proizvoda:	Datum izdanja:	13.02.2017.	Izdanje broj:	3

	Ne dozvoliti da dođe do prolijevanja proizvoda u vodene tokove, kanalizaciju i tlo kopanjem kanalića ili postavljanjem brana od (vreća) pijeska i zemlje.			
6.3.	Metode i materijal	za sprječavanje širenja i čišćenje		
6.3.1.	Za ograđivanje, prekrivanje, začepljivanje:	Pijesak, zemlja, vermikulit i sl.		
6.3.2.	Za čišćenje:	Ostatke razlivenog proizvoda pokupiti inertnim materijalom za upijanje (npr. pijesak, zemlja, vermikulit) te prebaciti u odgovarajuće spremnike za otpad i držati na dobro ventiliranom prostoru do predaje na zbrinjavanje tvrtki ovlaštenoj za zbrinjavanje opasnog otpada. Mjesto onečišćenja potom oprati vodom. U slučaju većeg razlijevanja te dolaska u okoliš, obavijestiti odgovornu osobu i/ili DUZS na broj 112.		
6.3.3.	Ostale informacije:	Nema podataka		
6.4.	Uputa na druge o	Uputa na druge odjeljke		
	Vidi odjeljak 13.			

ODJE	ODJELJAK 7. RUKOVANJE I SKLADIŠTENJE				
7.1.	Mjere opreza za sigurno rukovanje				
7.1.1.	Mjere zaštite				
	Mjere za sprječavanje požara:		Držati podalje od izvora zapaljenja.		
	Mjere za sprječavanje stvaranja aerosola i p	rašine:	Osigurati dobru ventilaciju radnog prostora.		
	Mjere zaštite okoliša:		Ne dozvoliti da dođe do prolijevanja proizvoda u vodene tokove, kanalizaciju i tlo.		
	Ostale mjere:		Nema podataka		
7.1.2.	Savjet o općoj higijeni na radnom mjestu				
	Za vrijeme rada ne smije se jesti, piti niti pušiti. Upotrebljavati preporučenu zaštitnu opremu. Nakon prekida rada treba skinuti radno odijelo te ruke i izložene dijelove kože oprati vodom i sapunom. Onečišćenu zaštitnu opremu oprati prije iduće uporabe.				
7.2.	Uvjeti sigurnog skladištenja, uzimajući u obz	ir moguć	e inkompatibilnosti		
	Tehničke mjere i uvjeti skladištenja:	hladnor	titi u originalnoj neoštećenoj ambalaži na n, suhom i dobro prozračenom mjestu. Zaštiti zavanja. Onemogućiti pristup nestručnim na.		
	Materijali za spremnike:	Origina	lni spremnik		
	Zahtjevi za skladišni prostor i spremnike:	Hladan,	suh i dobro prozračen prostor.		
	Savjeti za opremanje skladišta:	-			
	Ostali podaci o uvjetima skladištenja:		oodalje od hrane, pića i stočne hrane. Čuvati ohvata djece.		
7.3.	Posebna krajnja uporaba ili uporabe				

Stranica 5 od 15

Trgovačko ime:	NICO 4 SC			
Šifra proizvoda:	Datum izdanja:	13.02.2017.	Izdanje broj: 3	

Preporuke:	Herbicid. Sredstvo se primjenjuje traktorskim prskalicama. Napuniti 1/2 spremnika prskalice čistom vodom i uz miješanje dodati određenu količinu sredstva i dobro promiješati. Zatim u spremnik prskalice dodati preostalu količinu vode. Miješanje treba osigurati i za vrijeme prskanja. Praznu ambalažu sredstva isprati (3 puta), ispirine dodati u spremnik prskalice
Posebna rješenja za industrijski sektor:	Izbjegavati udisanje para, kontakt s kožom, očima i odjećom. Upotrebljavati preporučenu zaštitnu opremu. Prilikom rada s proizvodom ne smije se pušiti, piti niti jesti. Osigurati dobru ventilaciju radnog prostora.

ODJELJAK 8. NADZOR NAD IZLOŽENOŠĆU / OSOBNA ZAŠTITA									
8.1. Nadzorni p	arametı								
Tvar		CAS broj			Granične vrijednosti izloženosti (GVI/KGVI)		Biološke granične vrijednosti		
			-	ppm		mg/m³			,
Nikosulfuron		111991	-09-4	-			-		-
Naziv tvari: -									
EC broj: -		CAS broj	-						
DNEL									
	1			Industrij	ski				
Način izlaganja:	Akutni		Akutni	Akutni k		Kronič		Kronični	
		okalni učinci siste		emski učin	ci	lokalni u			sistemski učinci
Oralno Nema podataka N		_	lema podataka		Nema podataka			Nema podataka	
Inhalacijski	Nema	podataka	Nema podataka		Nema podataka		ka	Nema podataka	
Dermalno	Nema	podataka	Nema p	Nema podataka Nema poda		na podata	ka	Nema podataka	
Ključni fizikalni parametri: topljivost, zapaljivost,					anje:		Nema po	odataka	
	1			Korisnič	čki				
Način izlaganja:	-	kutni ni učinci		Akutni emski učin	ci	Kronični lokalni učinci			Kronični sistemski učinci
Oralno	Nema	podataka	Nema p	odataka		Nema podataka		.ka	Nema podataka
Inhalacijski	Nema	podataka	Nema p	odataka	aka Nema podata		ka	Nema podataka	
Dermalno Nema podataka Nema po		odataka	odataka Nema podataka		ka	Nema podataka			
PNEC									
Zaštićeni cilj u okoli	šu			PN	PNEC				
Slatka voda				Nen	Nema podataka				
Slatkovodni sedime	nti			Nen	Nema podataka				

Stranica 6 od 15

Trgovačko ime:	NICO 4 SC		
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 13.02.2017. Izdanje broj: 3		

Morska v	oda		Nema podataka		
Morski se	dimenti		Nema podataka		
Hranidbe	ni lanac		Nema podataka		
Mikroorga	anizmi kod obrade otpadnih voda	a	Nema podataka		
Tlo (poljo	privredno)		Nema podataka		
Zrak			Nema podataka		
8.2.	Nadzor nad izloženošću				
8.2.1.	Odgovarajući upravljački uređ	aji			
	Mjere za sprječavanje izlaganja za vrijeme preporučene uporabe:	Nakon	zaštitnu opremu. Ne piti, pušiti niti jesti tijekom rada. završetka rada sa proizvodom obavezno ruke dobro oprati om vodom i sapunom.		
	Strukturne mjere za sprječavanje izloženosti:	Ne dop	ustiti pristup nekvalificiranim osobama.		
	Organizacijske mjere za sprječavanje izloženosti:	Sredstv	o se primjenjuje traktorskim prskalicama.		
		dodati o	uniti 1/2 spremnika prskalice čistom vodom i uz miješanje ati određenu količinu sredstva i dobro promiješati.		
	Tehničke mjere za sprječavanje izloženosti:	Miješar	spremnik prskalice dodati preostalu količinu vode. je treba osigurati i za vrijeme prskanja.		
		Praznu prskalic	ambalažu sredstva isprati (3 puta), ispirine dodati u spremnik e.		
8.2.2.	Osobne mjere zaštite, npr. os	obna zaš	titna oprema		
8.2.2.1.	Zaštita očiju/lica:		e naočale koje dobro prianjaju uz lice (HRN EN 166) ili maska za cijelo lice (HRN EN 136).		
8.2.2.2.	Zaštita kože				
	Zaštita ruku:	Koristit EN 374	i zaštitne nepropusne rukavice od nitrila ili butila (HRN		
	Zaštita ostalih dijelova tijela:	13688),	zaštitno pamučno odijelo s dugim rukavima (HRN EN ISO zaštitnu obuću koja obuhvaća cijelo stopalo (HRN EN po potrebi gumenu pregaču.		
8.2.2.3.	Zaštita dišnog sustava:		o je koristiti zaštitnu masku (HRN EN 136) s "A2-P" iranim filtrom (HRN EN 14387).		
8.2.2.4.	Toplinske opasnosti:	Nema p	odataka		
8.2.3.	Nadzor nad izloženošću okoliša				
	Mjere za sprječavanje izloženosti tvari/smjesi:	ventilad Ne doz	i odgovarajuću zaštitnu opremu. Osigurati dobru ziju radnog prostora. voliti da dođe do prolijevanja proizvoda u vodene tokove, aciju i tlo.		
			ju požara slijediti upute za suzbijanje (vidi odjeljak 5.)		
	Strukturne mjere za sprječavanje izloženosti:	Nekval	ificiranim osobama spriječiti pristup.		

Stranica 7 od 15

Trgovačko ime:	NICO 4 SC	
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 13.02.2017. Izdanje broj:	3

Organizacijske mjere za sprječavanje izloženosti:	Nema podataka
Tehničke mjere za sprječavanje izloženosti:	Nema podataka

).1.	Informacije o osnovnim fizika	lnim i kemijskim svojstv	ima
		Vrijednost	Metoda
	Agregatno stanje:	Tekućina	-
	Boja:	Slonove kosti	-
	Miris:	Nema karakterističnog mirisa	-
	Prag mirisa	Nema podataka	-
	pH:	3,95 (1% emulzija)	-
	Talište/ledište:	Nema podataka	-
	Početna točka vrenja i područje vrenja:	Nema podataka	-
	Plamište:	207±0,5 °C	-
	Brzina isparavanja:	Nema podataka	-
	Zapaljivost (kruta tvar, plin):	Nema podataka	-
	Gornja/donja granica zapaljivosti, odnosno granice eksplozivnosti:	Nema podataka	-
	Tlak pare:	Nema podataka	-
	Gustoća pare:	Nema podataka	-
	Relativna gustoća:	0,958	-
	Nasipna gustoća:	Nema podataka	-
	Topljivost(i):	Nema podataka	-
	Koeficijent raspodjele n- oktanol/voda (log Pow):	< 3 (nikosulfuron)	-
	Temperatura samozapaljenja:	447±7 °C	-
	Temperatura raspada:	Nema podataka	-
	Viskoznost:	230-592 mPa.s (20 °C) 108-489 mPa.s (40 °C)	-
	Eksplozivna svojstva:	Nije eksplozivno	-
	Oksidirajuća svojstva:	Nije oksidativno	-
.2.	Ostale informacije	: 	

Stranica 8 od 15

Trgovačko ime:	NICO 4 SC
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 13.02.2017. Izdanje broj: 3

ODJE	ODJELJAK 10.: STABILNOST I REAKTIVNOST			
10.1.	Reaktivnost:	Nema podataka		
10.2.	Kemijska stabilnost:	Stabilan pri propisanim uvjetima skladištenja i korištenja.		
10.3.	Mogućnost opasnih reakcija:	Nema podataka		
10.4.	Uvjeti koje treba izbjegavati:	Izbjegavati kanalizacije i mjesta opskrbe vodom		
10.5.	Inkompatibilni materijali:	Nema podataka		
10.6.	Opasni proizvodi raspada:	U slučaju termičkog raspada, postoji mogućnost stvaranja otrovnih plinova		

11.1. Informaci	ije o toksikološkim	učincima						
Akutna to	oksičnost:							
Put unosa	Metoda	Organizam	Doza LD _s ATE _s		Vrijeme izlaganj		Rezultat	
Gutanje:	-	štakor	$LD_{50} > 500$	00 mg/kg	-	-		
Dodir s kožom:	-	štakor	$LD_{50} > 200$	00 mg/kg	-	-		
Udisanje:	Maksimalna koncentracija	štakor	LC ₅₀ > 1,6	5 mg/l	_		jviša dostižna oncentracija	
+				00 1)				
I OKSICNO	st za ciljani organ		ziaganje (i				I	
Cutania	<u> </u>	ecifični učinci			Izloženi organ		Napomena	
Gutanje:	-					<u> </u>	Vema podataka	
Dodir s kožom:	-	-						
Udisanje:	-			-		Nema	podataka	
Opasnos	t od aspiracije:							
Nema podataka		:						
Nadraživ	anje i nagrizanje:							
	Trajanje izla	aganja Or	ganizam	Evaluad	ija Me	etoda	Napomena	
Nagrizanje / nadraživanje kože	e: -		Novozelandski bijeli zec		-		Ne nadražuje	
Ozbiljno oštećenj nadraživanje očiju	:	Nov bijel	ozelandski i zec	-	-		Ne nadražuje	
Preosjetlj	jivost							
Dodir s kožom:	Ne izaziva preosje	etljivost (zamora	c)					
Udisanje:	Nema podataka							

Stranica 9 od 15

				S tr tilliet	x > 0 tr 10			
Trgovačko ime:	NICO 4 SC							
Šifra proizvoda:		Datum izdanja:	13.02.2017.	Izdanje broj:	3			

Gutanje:	Vidi pododjeljak 4.2.
Dodir s kožom:	Vidi pododjeljak 4.2
Udisanje:	Vidi pododjeljak 4.2.
Dodir s očima:	Vidi pododjeljak 4.2.

Toksičnost kod ponavljane doze (subakutna, subkronična, kronična	Toksičnost kod	l ponavljane doze ((subakutna, s	subkronična,	kronična'
--	----------------	---------------------	---------------	--------------	-----------

	Doza	Trajanje izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena
Subakutno na usta	-	-	-	-	-	Nema podataka
Subakutno kožom	-	-	-	-	-	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 kožom	-	-	-	-	-	Nema podataka
Kronično udisanjem	-	-	-	-	-	Nema podataka

	Toksičnost za	ciljani organ	 ponavljano 	izlaganje	(TCOP):
--	---------------	---------------	--------------------------------	-----------	---------

	Specifični učinci	Izloženi organ	Napomena
Subakutno na usta	-	-	Nema podataka
Subakutno kožom	-	-	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 kožom	-	-	Nema podataka
Kronično udisanjem	-	-	Nema podataka

CMR učinci (karcinogenost, mutagenost, reproduktivna toksičnost)

Stranica 10 od 15

Trgovačko ime:	NICO 4 SC							
Šifra proizvoda:	Da	tum izdanja:	13.02.2017.	Izdanje broj: 3				

	Karcinogenost:	Nije karcinogen (nikosulfuron)
	Mutagenost in-vitro:	Nije mutagen (nikosulfuron)
	Genotoksičnost:	Nema podataka
	Mutagenost in-vivo:	Nema podataka
	Mutageni učinak na spolne stanice:	Nema podataka
	Reproduktivna toksičnost:	Nije toksičan
	Ukupna evaluacija CMR svojstava:	Nema podataka
11.2.	Praktična iskustva:	
	Opažanja relevantna za razvrstavanje:	Nema podataka
	Ostala opažanja:	Nema podataka
11.3.	Opće napomene:	

ODJELJAK 12. EKOLOŠKE INFORMACIJE									
12.1. Toksičnost									
Akutna toksičnost	Doza	Vrijeme izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena			
Ribe	LC ₅₀ = 56 mg/l	96 sati	Kalifornijska pastrva (Oncorhynchus mykiss)	-	-	Nema podataka			
Rakovi	EC ₅₀ = 82 mg/l	48 sati	Dafnija (Daphnia magna)	-	-	Nema podataka			
Alge/vodene biljke	$E_bC_{50} > 100 \text{ mg/l}$ $EC_{50} = 0.06 \text{ mg/l}$	72 sata	Pseudokirchneri ella supcapitata Lemna gibba	-	-	Nema podataka			
Ostali organizmi	-	-	-	-	-	Nema podataka			
Kronična toksičnost	Doza	Vrijeme izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena			
Ribe	LC ₅₀	96 sati	-	-	-	Nema podataka			
Rakovi (Daphnia)	EC ₅₀	48 sati	-	-	-	Nema podataka			
Alge/vodene biljke	IC ₅₀	72 sata	-	-	-	Nema podataka			

Stranica 11 od 15

Trgovačko ime:				MIC	O 4 SC	202	anica 11 od 15
Šifra proizvoda:			Do	tum izdanja:	13.02.2017.	. Izdanje k	proi: 3
Silia proizvoda.			Da	turri izuarija.	13.02.2017.	. izuanje t)ioj. 3
Ostali organizmi -	•	-	-		-	-	Nema podataka
12.2. Postojanost i	razgradivos	st					
Abiotička razg	ıradnja						
Vrijen	ne polurazg	gradnje		Metoda	Evalua	cija	Napomena
Morska voda -			-		-	Ne	ma podataka
Slatka voda -			-		-	Ne	ma podataka
Zrak -			-		_	Ne	ma podataka
ГІо -			-		-	Ne	ma podataka
Biorazgradnja							
	/rijeme (da	ani)		Metoda	Evalua	cija	Napomena
			_		-	Ne	ma podataka
-			-		-	Ne	ma podataka
-			-		-	Ne	ma podataka
12.3. Bioakumulacij	ski potenci	jal					
Koeficijent ras	· · ·	tanol/v		,			
Vrijednost Koncen	tracija	рН	°C	Metoda	Eva	luacija	Napomena
	-		-	-	-		Nema podataka
	-		-	-	-]	Nema podataka
-	_		-	-	-		Nema podataka
Faktor biokon	centracije ((BCF)					
Vrijednost	Organiza	m		Metoda	Evalu	acija	Napomena
			-		-	N	ema podataka
			-		-	N	ema podataka
-			-		-	N	ema podataka
Kronična ekot	oksičnost						
Vrijednost	Doza		jeme ganja	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena
Kronična toksičnost na ribama	a LC ₅₀	-	<u> </u>	-	-	-	Nema podataka
Kronična toksičnost na rakovima (Daphnia)	EC ₅₀	-		-	-	-	Nema podataka

Stranica 12 od 15

	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	10. 4.00					
Trgovačko ime:	NICO 4 SC						
Šifra proizvoda:	Datum izdanja:	13.02.2017.	Izdanje broj:	3			

U	mjereno pokre	etljiv u tlu				
Р	ovršinska na	petost:				
\						Napomena
-	-	-	-	-	N	Vema podataka
	-	-	-	-	N	Vema podataka
-	-	-	-	_	N	Vema podataka
Α	dsorpcija/des	sorpcija				
Transport	•	eficijent va konst.	log Pow	Hlapljivost	Metoda	a Napomena
Tlo-voda	-		-	-	-	Nema podataka
Voda-zra	k -		-	-	-	Nema podataka
Tlo-zrak	-		-	-	-	Nema podataka
12.6. C	ezultati ocjer ema podataka estali štetni uč ema podataka	činci	stava PBT i vPvB			
12.6. C N ODJELJ 13.1. Ambalaža pakiranje.	ema podataka estali štetni uč ema podataka AK 13. ZBF Metode obra se koristi isklj Predati na zbr	činci RINJAVANJ ade otpada učivo za pakir	Eranje ovoga proizv	oda. Nakon upotrel		i vrlo oprezno zatvoriti ovlaštenje nadležnog
12.6. C N ODJELJ 13.1. Ambalaža pakiranje. ministarstv	ema podataka estali štetni uč ema podataka AK 13. ZBF Metode obra se koristi isklj Predati na zbr	činci RINJAVANJ de otpada učivo za pakir injavanje prav	ranje ovoga proizv noj osobi za sakup	oda. Nakon upotrel		
12.6. C N ODJELJ 13.1. Ambalaža pakiranje. ministarstv	ema podataka estali štetni uč ema podataka AK 13. ZBF Metode obra se koristi isklj Predati na zbr. va. Odlaganje pi	činci RINJAVANJ ade otpada učivo za pakir injavanje prav roizvoda/amb a biti uništen p	ranje ovoga proizv noj osobi za sakup palaže: prema državnoj ili	oda. Nakon upotrel ljanje opasnog otp	ada koja ima c	
ODJELJ 13.1. Ambalaža pakiranje. ministarstv 13.1.1.	ema podataka estali štetni uč ema podataka AK 13. ZBF Metode obra se koristi isklj Predati na zbr va. Odlaganje pi Proizvod mor zbrinjavanje o Ključni broj o	činci RINJAVANJ ade otpada učivo za pakir injavanje prav roizvoda/amk a biti uništen p pasnog otpada otpada:	ranje ovoga proizv noj osobi za sakup palaže: prema državnoj ili a.	oda. Nakon upotrel ljanje opasnog otp lokalnoj legislativi	ada koja ima c	ovlaštenje nadležnog ci koja je ovlaštena za
ODJELJ 13.1. Ambalaža pakiranje. ministarstv 13.1.1.	ema podataka Stali štetni uč ema podataka AK 13. ZBF Metode obra se koristi isklj Predati na zbri va. Odlaganje pi Proizvod mor zbrinjavanje c Ključni broj c 02 01 08* - ot	činci RINJAVANJ de otpada učivo za pakir injavanje prav roizvoda/amk a biti uništen popasnog otpada otpada: rpad od kemik	ranje ovoga proizv noj osobi za sakup palaže: prema državnoj ili a.	oda. Nakon upotrel dijanje opasnog otp lokalnoj legislativi	ada koja ima c - predan tvrtc koji sadrži op	ci koja je ovlaštena za pasne tvari
ODJELJ 13.1. Ambalaža pakiranje. ministarstv 13.1.1.	ema podataka Stali štetni uč ema podataka AK 13. ZBF Metode obra se koristi isklj Predati na zbri va. Odlaganje pi Proizvod mor zbrinjavanje c Ključni broj c 02 01 08* - ot	činci RINJAVANJ de otpada učivo za pakir injavanje prav roizvoda/amk a biti uništen popasnog otpada otpada: rpad od kemik	ranje ovoga proizv noj osobi za sakup palaže: prema državnoj ili a.	oda. Nakon upotrel ljanje opasnog otp lokalnoj legislativi	ada koja ima c - predan tvrtc koji sadrži op	ci koja je ovlaštena za pasne tvari
12.6. C N ODJELJ 13.1. Ambalaža	ema podataka Stali štetni uč ema podataka AK 13. ZBF Metode obra se koristi isklj Predati na zbri va. Odlaganje pi Proizvod mor zbrinjavanje c Ključni broj c 02 01 08* - ot	činci RINJAVANJ ade otpada učivo za pakir injavanje prav roizvoda/amk a biti uništen p ppasnog otpada otpada: ppad od kemik abalaža koja sa	ranje ovoga proizv noj osobi za sakup palaže: prema državnoj ili a.	oda. Nakon upotrel dijanje opasnog otp lokalnoj legislativi	ada koja ima c - predan tvrtc koji sadrži op	ci koja je ovlaštena za pasne tvari

Stranica 13 od 15

Trgovačko ime:	NICO 4 SC		
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 13.02.2017. Izdanje broj: 3		

Ne smije se izlijevati u kanaliz	zaciju			
12.1 F. Ootele	wie.			
13.1.5. Ostale preporuke za odlaga	anje:			
Vidi odjeljak 15.				
	Relevantni propisi:			
Zakon o održivom gospodarer ambalaži; Pravilnik o gospoda	iju otpadom; Pravilnik o katalogu otpada, Pravilnik o ambalaži i otpadnoj renju otpadom.			
ODJELJAK 14. INFORMACIJE O	PRIJEVOZU			
Kopneni prijevoz cestama (A	DR)			
UN broj:	3082			
Ispravno otpremno ime UN:	Tvari opasne po okoliš, tekućine, n.d.n (sadrži nikosulfuron)			
Prijevozni razred(i) opasnosti:	9			
Skupina pakiranja:	III			
Opasnosti za okoliš:	Otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima			
Posebne mjere opreza za korisnika:	-			
Kopneni prijevoz željeznicom	(RID)			
UN broj:	3082			
Ispravno otpremno ime UN:	Tvari opasne po okoliš, tekućine, n.d.n (sadrži nikosulfuron)			
Prijevozni razred(i) opasnosti:	9			
Skupina pakiranja:	III			
Opasnosti za okoliš:	Otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima			
Posebne mjere opreza za korisnika:	-			
Prijevoz unutarnjim plovnim p	outovima (ADN)			
UN broj:	3082			
Ispravno otpremno ime UN:	Tvari opasne po okoliš, tekućine, n.d.n (sadrži nikosulfuron)			
Prijevozni razred(i) opasnosti:	9			
Skupina pakiranja:	Ш			
Opasnosti za okoliš:	Otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima			
Posebne mjere opreza za korisnika:	-			
Prijevoz morem (IMDG)				
UN broj:	3082			
Ispravno otpremno ime UN:	Tvari opasne po okoliš, tekućine, n.d.n (sadrži nikosulfuron)			
Prijevozni razred(i) opasnosti:	9			
Skupina pakiranja:	III			
Opasnosti za okoliš:	Otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima. Zagađivač mora.			
Posebne mjere opreza za korisnika:	-			
Prijevoz u razlivenom stanju u				

Stranica 14 od 15

Trgovačko ime:	NICO 4 SC
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 13.02.2017. Izdanje broj: 3

skladu s Prilogom II. Konvenciji MARPOL 73/78 i Kodeksom IBC:	
Zračni prijevoz (ICAO-TI/IATA	A-DGR)
UN broj:	3082
Ispravno otpremno ime UN:	Tvari opasne po okoliš, tekućine, n.d.n (sadrži nikosulfuron)
Prijevozni razred(i) opasnosti:	9
Opasnosti za okoliš:	Otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima.
Posebne mjere opreza za korisnika:	-
Dodatne informacije: Nema podatak	ca.

ODJE	DDJELJAK 15. INFORMACIJE O PROPISIMA				
15.1.	Propisi u području sigurnosti, zdravlja i okoliša/posebni propisi za tvar ili smjesu				
	EU uredbe				
	Autorizacija i/ili ograničenja u uporabi				
	Autorizacije:	-			
	Ograničenja:	-			
	Ostale EU uredbe:	Uredba (EZ) br. 1907/2006 o registraciji, evaluaciji, autorizaciji i ograničavanju kemikalija (REACH) Uredba (EU) br. 453/2010 (novi prilog II REACH-a) Uredba (EZ) br. 1272/2008 (CLP)			
	Podaci (direktiva 1999/13/EZ) o ograničenjima emisija hlapljivih organskih spojeva (HOS):				
	Nacionalna regulativa:	Zakon o kemikalijama i njegovi podzakonski akti;Pravilnik o graničnim vrijednostima izloženosti opasnim tvarima pri radu i o biološkim graničnim vrijednostima; Zakon o održivom gospodarenju otpadom; Pravilnik o katalogu otpada, Pravilnik o ambalažni i otpadnoj ambalaži; Uredba o uvijetima za postupanje s opasnim otpadom.			
15.2.	Ocjenjivanje kemijske sigurnosti				
	Nema podataka.				

ODJE	ODJELJAK 16. OSTALE INFORMACIJE			
16.1.	Navođenje promjena:	Usklađivanje sa CLP Uredbom u odjeljcima 2.1.1., 3., 16.5. Promjena naziva (stari naziv Nisha)		
16.2.	Skraćenice:	Kron.toks.vod.okol. 2 – Opasno za vodeni okoliš – kronična opasnost, 2. Kategorija Kron.toks.vod.okol. 3 – Opasno za vodeni okoliš – kronična opasnost, 3. Kategorija		
16.3.	Ključna literatura i izvori podataka:	Sigurnosno tehnički list tvrtke Sharda Worldwide Exports Pvt.Ltd., Domnic Holm 29th Road, Bandra (West), Mumbai, Indija, za pripravak Nicosulfuron 4% SC, verzija br. 0, datum izdanja 18. 04. 2012. www.hzt.hr		

Stranica 15 od 15

Trgovačko ime:		NIC	O 4 SC		
Šifra proizvoda:		Datum izdanja:	13.02.2017.	Izdanje broj:	3

16.4.	Razvrstavanje i korištenje procedura razvrstavanja za smjese prema Uredbi CLP			
Razvrs	Razvrstavanje prema CLP-u		Postupak razvrstavanja	
-			-	
16.5.	Od	govarajuće H oznake (broj i puni tekst)	
	Н:	411 412 EUH401	Otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima Štetno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima Da bi se izbjegli rizici za zdravlje ljudi i okoliš, treba se pridržavati uputa za uporabu.	
16.6.	Savjeti za uvježbavanje:		-	
16.7.	Daljnje obavijesti:		Ovaj sigurnosno-tehnički list ne zamjenjuje upute za uporabu i deklaracije, koje su priložene originalnom pakiranju.	

PRILOG: SCENARIJI IZLOŽENOSTI SUKLADNO IZVJEŠĆU O KEMIJSKOJ SIGURNOSTI