Stranica 1 od 15

Trgovačko ime:	NICO 4 SC
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 22.10.2024. Izdanje broj: 1.

ODJE	LJAK 1. IDENTIFII	(ACIJA	TVARI/SMJ	ESE I PODACI O TVRTKI / PODUZEĆU	
1.1.	Identifikacijska oznaka proizvoda				
	Trgovačko ime:	NICO 4	4 SC		
	Kemijsko ime:	Nikosulfuron 40 g/L SC			
	Kataloški broj:	-			
	UFI broj:	S6NH-70WS-R20Q-H5E6			
	Oblik:	Koncentrat za suspenziju (SC)			
1.2.	Utvrđene relevant	ne uporal	be tvari ili smje	ese i uporabe koje se ne preporučuju	
	Uporaba:		Herbic	id	
	Namjene koje se preporučuju:	ne	-		
	Razlog za nekoriš	tenje:	-		
1.3.	Podaci o dobavlja	ču koji isp	ooručuje siguri	nosno-tehnički list	
	Naziv tvrtke:		Sharda Cropc	Sharda Cropchem Limited	
	Adresa:			ss Park, Dashrathlal Joshi Road, Vile Parle (West), 00056, MAHARASHTRA, INDI	
	Telefon:		Zastupnik: 01 2221 200		
	Faks:		Zastupnik: 01 6112 574		
	e-mail odgovorne osobe: eu.regn@sha		eu.regn@sha	rdaintl.com	
	Nacionalni kontak	t:	-		
1.4.	1.4. Broj telefona za izvanredna stanja				
	Broj telefona služl stanja:	oe za izva	anredna	112	
	Broj telefona za medicinske informacije:		e informacije:	01-23-48-342	
	Ostali podaci:			-	

ODJEL	ODJELJAK 2. IDENTIFIKACIJA OPASNOSTI				
2.1.	Razvrstavanje tvari ili smjese				
2.1.1.	Razvrstavanje prema Uredbi (E	EZ) br. 1272/	2008 (CLP)		
	Razred (klasa) opasnosti i kod	l kategorije:		Oznaka upozorenja*:	
	Kron.toks.vod.okol 2				
2.1.2.	Dodatne obavijesti				
	Nema podataka				
*Puni te	*Puni tekst H i EUH oznaka dan je u Odjeljku 16.				
2.2.	Elementi označivanja				
	Identifikacija proizvoda:	NICO 4 SC			
	Identifikacijski broj:	-			

77. 251.01/04.10/1

Klasa: 351-01/24-10/1

Stranica 2 od 15

	Suumuu 2 00 10
Trgovačko ime:	NICO 4 SC
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 22.10.2024. Izdanje broj: 1.

	Broj autorizacije:	-
	Piktogrami:	
	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	
	čistiti u blizini površinskih v gospodarstava i cesta. SPa 1: Zbog sprječavanja po skupine ALS inhibitora više	voda sredstvom ili njegovom ambalažom. Uređaje za primjenu sredstva ne voda. Spriječiti onečišćenje odvodnih kanala s poljoprivrednih bjave otpornosti (rezistentnosti) ne primjenjivati ovo ili drugo sredstvo iz od jedanput godišnje na istoj površini. n organizama i neciljanog bilja treba poštivati zone sigurnosti od 5 metara e 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		

ODJE	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.			

Klasa: 351-01/24-10/1

Stranica 3 od 15

Trgovačko ime:	NICO 4 SC
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 22.10.2024. Izdanje broj: 1.

	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.	
	Ne izazivati povraćanje. Ako je osoba pri svijesti i ako nema sm Nakon gutanja: disanju usnu šupljinu isprati većom količinom vode. Odmah pot pomoć liječnika, tj. transportirati u najbližu zdravstvenu ustanov		
	Osobna zaštita osobe koja pruža prvu pomoć:	Nositi zaštitne rukavice.	
4.2.	Najvažniji simptomi i učii	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.	Navod o slučaju potrebe za hitnom liječničkom pomoći i posebnom obradom		
	Nema podataka		

ODJE	ODJELJAK 5. MJERE ZA SUZBIJANJE 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).				

ODJEL	ODJELJAK 6. MJERE KOD SLUČAJNOG ISPUŠTANJA				
6.1.	Osobne mjere opreza, zaštitna oprema i postupci za izvanredna stanja				
6.1.1.	Za osobe koje se ne ubrajaju u ir	nterventno 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. Nestručne osobe držati dalje od mjesta nesreće. Izbjegavati kontakt s očima i kožom. Izbjegavati udisanje.			
6.1.2.	Za interventno osoblje:				

Klasa: 351-01/24-10/1

Stranica 4 od 15

Trgovačko ime:	NICO 4 SC
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 22.10.2024. Izdanje broj: 1.

	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 oko	oliša:		
		đe do prolijevanja proizvoda u vodene tokove, kanalizaciju i tlo kopanjem kanalića orana od (vreća) pijeska i zemlje.		
6.3.	Metode i materija	al 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		
6.3.3.	Ostale informacije:			
6.4.	Uputa na druge d	Uputa na druge odjeljke		
	Vidi odjeljak 13.			

ODJEL	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	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	r moguće inkompatibilnosti				
	I DODICKO MIDIO I HVIDII EKISAIEIDAIS	Skladištiti u originalnoj neoštećenoj ambalaži na nladnom, suhom i dobro prozračenom mjestu. Zaštiti od smrzavanja. Onemogućiti pristup nestručnim osobama.				
	Materijali za spremnike:	Originalni spremnik				

Klasa: 351-01/24-10/1

Stranica 5 od 15

Trgovačko ime:	NICO 4 SC
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 22.10.2024. Izdanje broj: 1.

	Zahtjevi za skladišni prostor i spremnike:	Hladan, suh i dobro prozračen prostor.	
	Savjeti za opremanje skladišta:	-	
	Ostali podaci o uvjetima skladištenja:	Držati podalje od hrane, pića i stočne hrane. Čuvati izvan dohvata djece.	
7.3.	Posebna krajnja uporaba ili uporabe		
	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	parame	etri						
Tvar		CAS broj		Granične vrijednosti izloženosti (GVI/KGVI)			Biološke granične vrijednosti	
		•		ppm	mg/m	3		
Nikosulfuron		111991	-09-4	-	-		-	
Naziv tvari: -		1						
EC broj: -		CAS broj	: -				-	
DNEL	DNEL							
				Industrijski				
Nočin izladanja:	Akutni		Akutni		Kronični		Kronični	
Način izlaganja:	lokalni učinci		sistemski učinci		lokalni učinci		sistemski učinci	
Oralno	Nema	podataka	Nema podataka		Nema podataka		Nema podataka	
Inhalacijski	Nema	podataka	Nema podataka		Nema podataka		Nema podataka	
Dermalno	Nema	podataka	Nema podataka		Nema podataka		Nema podataka	
Ključni fizikalni para	ametri: t	opljivost, z	apaljivos	t, nagrizanje:			•	
Korisnički								
Način izlaganja:	-			Akutni nski učinci		ronični Ini učinci	Kronični sistemski učinci	
Oralno	Nema podataka Nema podataka N		Nema po	odataka	Nema podataka			
Inhalacijski	Nema	podataka	Nema po	n podataka Nema podataka Nema j		Nema podataka		

Klasa: 351-01/24-10/1

Stranica 6 od 15

Trgovačko ime:	NICO 4 SC		
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 22.10.2024. Izdanje broj:	1.	

Dermalne)	Nema podataka	Nema podata	ıka	Nema podataka	Nema podataka
PNEC						
Zaštićeni	cilj u okoli	šu		PNEC		
Slatka vo	oda			Nema podataka		
Slatkovo	dni sedime	enti		Nema po	odataka	
Morska v	oda 💮			Nema po	odataka	
Morski se	edimenti			Nema podataka		
Hranidbe	ni lanac			Nema po	odataka	
Mikroorg	anizmi kod	l obrade otpadnih v	/oda	Nema po	odataka	
Tlo (poljc	privredno)			Nema po	odataka	
Zrak				Nema po	odataka	
	F					
8.2.	Nadzor	nad izloženošću				
8.2.1.		ırajući upravljački ι				
	izlaganj	a sprječavanje a za vrijeme ičene uporabe:	Nakon	završetka	remu. Ne piti, pušiti ni rada sa proizvodom oba i sapunom.	ti jesti tijekom rada. avezno ruke dobro oprati
		rne mjere za vanje izloženosti:	Ne dop	Ne dopustiti pristup nekvalificiranim osobama. Sredstvo se primjenjuje traktorskim prskalicama.		
		zacijske mjere za vanje izloženosti:	Sredstv			
		ke mjere za vanje izloženosti:	dodati o Zatim u Miješar	uniti 1/2 spremnika prskalice čistom vodom i uz miješanje ti određenu količinu sredstva i dobro promiješati. n u spremnik prskalice dodati preostalu količinu vode. šanje treba osigurati i za vrijeme prskanja. nu ambalažu sredstva isprati (3 puta), ispirine dodati u spremnik		
8.2.2.	Osobne	e mjere zaštite, npr	. osobna zaš	stitna opre	ema	
8.2.2.1.	Zaštita	očiju/lica:			koje dobro prianjaju uz zaštitna maska za cijel	
8.2.2.2.	Zaštita	kože				
	Zaštita	ruku:		Koristiti zaštitne nepropusne rukavice od nitrila ili butila (HR EN 374).		
	Zaštita	ostalih dijelova tije	la: 13688),	Nositi zaštitno pamučno odijelo s dugim rukavima (HRN EN ISO 13688), zaštitnu obuću koja obuhvaća cijelo stopalo (HRN EN 13832), po potrebi gumenu pregaču.		
8.2.2.3.	Zaštita	dišnog sustava:		Potrebno je koristiti zaštitnu masku (HRN EN 136) s "A2-P" kombiniranim filtrom (HRN EN 14387).		
8.2.2.4.	Toplins	ke opasnosti:	Nema p	odataka		
8.2.3.	Nadzor	nad izloženošću o	koliša			

Klasa: 351-01/24-10/1

Stranica 7 od 15

Trgovačko ime:	NICO 4 SC
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 22.10.2024. Izdanje broj: 1.

Mjere za sprječavanje izloženosti tvari/smjesi:	Koristiti odgovarajuću zaštitnu opremu. Osigurati dobru ventilaciju radnog prostora. Ne dozvoliti da dođe do prolijevanja proizvoda u vodene tokove, kanalizaciju i tlo. U slučaju požara slijediti upute za suzbijanje (vidi odjeljak 5.)	
Strukturne mjere za sprječavanje izloženosti:	Nekvalificiranim osobama spriječiti pristup.	
Organizacijske mjere za sprječavanje izloženosti:	Nema podataka	
Tehničke mjere za sprječavanje izloženosti:	Nema podataka	

.1.	Informacije o osnovnim fizikalnim i kemijskim svojstvima				
		Vrijednost	Metoda		
	Agregatno stanje:	Tekućina	-		
	Boja:	Slonove kosti	-		
	Miris/prag mirisa:	Nema karakterističnog mirisa	-		
	Talište/ledište:	Nema podataka	-		
	Vrelište ili početno vrelište i raspon temperatura vrenja:	Nema podataka	-		
	Zapaljivost:	Nema podataka	-		
	Donja i gornja granica eksplozivnosti:	Nema podataka	-		
	Plamište:	207 ± 0,5 °C	-		
	Temperatura samozapaljenja:	447 ± 7 °C	-		
	Temperatura raspadanja:	Nema podataka	-		
	pH:	3,95 (1% emulzija)	-		
	Kinematička viskoznost:	230-592 mPa.s (20 °C) 108-489 mPa.s (40 °C)	-		
	Topljivost(i):	Nema podataka	-		
	Koeficijent raspodjele n-oktanol/voda (log Pow):	< 3 (nikosulfuron)	-		
	Tlak pare:	Nema podataka	-		
	Gustoća i/ili relativna gustoća:	0,958	-		
	Relativna gustoća pare:	Nema podataka	-		

Klasa: 351-01/24-10/1

Stranica 8 od 15

	Situited 6 od 15
Trgovačko ime:	NICO 4 SC
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 22.10.2024. Izdanje broj: 1.

	Svojstva čestica:	Nema podataka	-
9.2.	Ostale informacije-		

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 raspadanja:	U slučaju termičkog raspada, postoji mogućnost stvaranja otrovnih plinova						

ODJELJAK 11.	TOKSIKOLOŠ	KE INFOR	RMACIJE					
11.1. Informac	cije o razredima o	opasnosti k	ako su definir	ani u L	Jredbi	(EZ) br. 12	272/200	18
Akutna t	oksičnost:							
Put unosa	Metoda	Organizam Doza Organizam LD ₅₀ /LC ₅₀ ATE _{smiese}		C ₅₀ ili	Vrije izlaga		Rezultat	
Gutanje:	-	štakor		$D_{50} > 5$ g/kg	000	-		-
Dodir s kožom:	-	štakor		$D_{50} > 2$ g/kg	000	-		-
Udisanje:	Maksimalna koncentracija	štakor		$LC_{50} > 1,65$ mg/l			najviša dostižna koncentracija	
Toksično	ost za ciljani orga	an – jednok	ratno izlaganj	e (TCC	DJ):			
i	S	pecifični uč	inci		Izlože	ni organ	١	lapomena
Gutanje:	-			-			Nema	podataka
Dodir s kožom: -				-			Nema	podataka
Udisanje: - Nema podataka						podataka		
Opasnos	st od aspiracije:							
·		·						
Nadraživ	/anje i nagrizanje	e:						
	Trajanje i	zlaganja	Organizam	Εv	⁄aluaci	ja Me	etoda	Napomena
Nagrizanje / nadraživanje kože	: -		Novozeland ski bijeli zec			-		Ne nadražuje

Klasa: 351-01/24-10/1

Stranica 9 od 15

podataka

podataka

podataka

podataka

podataka

Nema

Nema

Nema

Nema

					Straine	a / 0u 13				
Trgovačko ime:			NIC	O 4 SC						
Šifra proizvoda:		D	atum izdanja:	22.10.2024.	Izdanje broj:	1.				
Ozbiljno oštećen nadraživanje očij			Novozeland ski bijeli zec	-	-	Ne nadražuje				
Preosje	etljivost									
Dodir s kožom:	Ne izaziva pi	reosjetljivost (za	amorac)							
Udisanje:	Nema podata	ıka								
Simpto	mi vezani uz f	izikalne, kemijs	ske i toksikološ	ke karakterist	ike					
Gutanje:	Vidi pododje	Vidi pododjeljak 4.2.								
Dodir s kožom:	Vidi pododje	Vidi pododjeljak 4.2								
Udisanje:	Vidi pododje	Vidi pododjeljak 4.2.								
Dodir s očima:	Vidi pododje	eljak 4.2.								
Toksiči	nost kod pona	vljane doze (su	ubakutna, subk	ronična, kroni	čna)					
	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	_	_	_	_	_	Nema				

Toksičnost za ciljani organ – ponavljano izlaganje (TCOP):						
	Specifični učinci	Izloženi organ	Napomena			
Subakutno na usta	-	-	Nema podataka			
Subakutno kožom	_	-	Nema podataka			

Klasa: 351-01/24-10/1

kožom

usta

Subkronično

Kronično na

udisanjem

Kronično

Kronično

udisanjem

kožom

Stranica 10 od 15

Trgovačko ime:	NICO 4 SC
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 22.10.2024. Izdanje broj: 1.

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)

	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.	Informacije o drugim opasnostima						
11.2.1.	Svojstva endokrine disrupcije:						
	Nema podataka						
11.2.2.	Ostale informacije:						
	Nema podataka						

ODJELJAK 12. E	ODJELJAK 12. EKOLOŠKE INFORMACIJE							
12.1. Toksičnos	st							
Akutna toksičnost	Doza	Vrijeme izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena		
Ribe	LC ₅₀ = 56 mg/l	96 sati	Kalifornijska pastrva (Oncorhynch us mykiss)	-	-	Nema podataka		
Rakovi	EC ₅₀ = 82 mg/l	48 sati	Dafnija (Daphnia magna)	-	-	Nema podataka		

Klasa: 351-01/24-10/1

Stranica 11 od 15

Trgovačko ime: NICO 4 SC Šifra proizvoda: Datum izdanja: 22.10.2024. Izdanje broj: 1.							
Šifra proizvoda: Datum izdanja: 22.10.2024. Izdanje broj: 1.	Trgovačko ime:	NICO 4 SC					
	Šifra proizvoda:		Datum izdanja:	22.10.2024.	Izdanje broj:	1.	

Olifa proizvo				Batam izaanja	. 22.10.2024.	izaaii	jo 610j. 1.
Alge/vodene	$\begin{array}{c} E_bC_{50}>\\ 100\text{ mg/l} \end{array}$ Alge/vodene biljke $\begin{array}{c} E_C_{50}>\\ EC_{50}=\\ 0.06\\ \text{mg/l} \end{array}$		72 sata	Pseudokirchn eriella supcapitata Lemna gibba	-	-	Nema podataka
Ostali organ	zmi	-	-	-	-	-	Nema podataka
Kronična toksičnost		Doza	Vrijeme izlaganja		Metoda	Evalua	icija Napomena
Ribe		LC ₅₀	96 sati	-	-	-	Nema podataka
Rakovi (Dap	hnia)	EC ₅₀	48 sati	-	-	-	Nema podataka
Alge/vodene	biljke	IC ₅₀	72 sata	-	-	-	Nema podataka
Ostali organ	zmi						
12.2. Po	stojano	st i razgrad	ivost				
Ab	iotička	razgradnja	3			2	
	Vrije	eme poluraz	zgradnje	Metoda	Metoda Evalua		Napomena
Morska voda	1 -			_	-		Nema podataka
Slatka voda	-			_	-		Nema podataka
Zrak	-			_	-		Nema podataka
Tlo	-			-	-		Nema podataka
1							
	orazgra	•				·	
% razgradn	ie	Vrijeme (c	lani)	Metoda	Evaluad	cija	Napomena
-	-			_	-		Nema podataka
-			_	-		Nema podataka	
-	-			-	-		Nema podataka
12.3. Bio	akumu	lacijski pote	encijal				
				oda (log Pow)			
Vrijednost		entracija		°C Metod	a Eva	luacija	Napomena
-	-			-	-		Nema podataka
-	-			-	-		Nema podataka
-	_			-	-		Nema podataka
		koncentrac	<u> </u>				-
Vrijednos	t	Organiz	am	Metoda	Evalua	acija	Napomena

Klasa: 351-01/24-10/1

Stranica 12 od 15

Trgovač	ko ime:				NICC) 4 SC				
Šifra pro	izvoda:		Da	tum izd	anja:	22.10.202	1. Izdan	je bı	roj: 1.	
						1				
_	-		-			-		·	ma podataka	
-	-		-			-		·	ma podataka	
-	-		-			-		Ne	ma podataka	
	17 '*									
	Kronicna e	kotoksičnost	\/#!iamaa							
	rijednost	Doza	Vrijeme izlaganja	Orgai	nizam	Metoda	Evaluad	cija	Napomena	
Kronična ribama	toksičnost r	LC ₅₀	-	-		-	-		Nema podataka	
	toksičnost r a (Daphnia)	EC ₅₀	-	-		-	-		Nema podataka	
12.4.	Pokretljivos	st u tlu								
	Poznata ili	pretpostavljer	na raspodjel	a u okol	lišu:					
	Umjereno po	okretljiv u tlu								
	Površinska	napetost:								
	Vrijednos °C Koncentracija Metoda					Napomena				
	_	-	-		-		N	ema	podataka	
	_	_	-		-		N	ema	ı podataka	
	-	_	-		-				podataka	
			•				***			
	Adsorpcija/	desorpcija								
Transpo	rt :	koeficijent jeva konst.	log Pow	V	Hlaplji	vost	Metoda		Napomena	
Tlo-voda			-	-		-			Nema podataka	
Voda-zrak -			-	-		-	-		Nema podataka	
Tlo-zrak					-			Nema podataka		
12.5.	Rezultati ocjenjivanja svojstava PBT i vPvB									
	Nema podat	aka								
10.0	Cyroloty	adalenia a aliae	noiic							
12.6.	-	ndokrine disru	pcije							
	Nema podat	ака								
12.7.	Ostali štetn	i učinci								
12.1.	Nema podat									
<u> </u>	r terria podat	mitu								

Klasa: 351-01/24-10/1

Stranica 13 od 15

Trgovačko ime:	NICO 4 SC
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 22.10.2024. Izdanje broj: 1.

ODJELJAK 13. ZBRINJAVANJE 13.1. Metode obrade otpada Ambalaža se koristi isključivo za pakiranje ovoga proizvoda. Nakon upotrebe, isprazniti i vrlo oprezno zatvoriti pakiranje. Predati na zbrinjavanje pravnoj osobi za sakupljanje opasnog otpada koja ima ovlaštenje nadležnog ministarstva. 13.1.1. Odlaganje proizvoda/ambalaže: Proizvod mora biti uništen prema državnoj ili lokalnoj legislativi - predan tvrtci koja je ovlaštena za zbrinjavanje opasnog otpada. 13.1.2. Ključni broj otpada: 02 01 08* - otpad od kemikalija koje se koriste u poljodjelstvu, a koji sadrži opasne tvari 15 01 10*- ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima. 13.1.3. Načini obrade otpada: Nema podataka 13.1.4. Mogućnost izlijevanja u kanalizaciju: Ne smije se izlijevati u kanalizaciju 13.1.5. Ostale preporuke za odlaganje: Vidi odjeljak 15. 13.1.6. Relevantni propisi: Zakon o održivom gospodarenju otpadom; Pravilnik o katalogu otpada, Pravilnik o ambalaži i otpadnoj ambalaži; Pravilnik o gospodarenju otpadom. **ODJELJAK 14. INFORMACIJE O PRIJEVOZU** Kopneni prijevoz cestama (ADR) 14.1. UN broj ili identifikacijski broj: 3082 14.2. Ispravno otpremno ime prema UN-u: Tvari opasne po okoliš, tekućine, n.d.n.. (sadrži nikosulfuron) 14.3. Razred(i) opasnosti pri prijevozu: 14.4. Skupina pakiranja: Ш 14.5. Opasnosti za okoliš: Otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima 14.6. Posebne mjere opreza za korisnika: Kopneni prijevoz željeznicom (RID) 14.1. UN broj ili identifikacijski broj: 3082

Tvari opasne po okoliš, tekućine, n.d.n.. (sadrži nikosulfuron)

Klasa: 351-01/24-10/1

Skupina pakiranja:

Ispravno otpremno ime prema UN-u:

Razred(i) opasnosti pri prijevozu:

14.2.

14.3.

14.4.

Ur.broj: 117-10-104-24-7831 23.10.2024.

9

Ш

Stranica 14 od 15

	Statica 11 ou 15	
Trgovačko ime:	NICO 4 SC	
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 22.10.2024. Izdanje broj: 1.	

14.5.	Opasnosti za okoliš:	Otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima
14.6.	Posebne mjere opreza za korisnika:	-
	Prijevoz unutarnjim plovnim putovima ((ADN)
14.1.	UN broj ili identifikacijski broj:	3082
14.2.	Ispravno otpremno ime prema UN-u:	Tvari opasne po okoliš, tekućine, n.d.n (sadrži nikosulfuron)
14.3.	Razred(i) opasnosti pri prijevozu:	9
14.4.	Skupina pakiranja:	III
14.5.	Opasnosti za okoliš:	Otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima
14.6.	Posebne mjere opreza za korisnika:	-
	Prijevoz morem (IMDG)	
14.1.	UN broj ili identifikacijski broj:	3082
14.2.	Ispravno otpremno ime prema UN-u:	Tvari opasne po okoliš, tekućine, n.d.n (sadrži nikosulfuron)
14.3.	Razred(i) opasnosti pri prijevozu:	9
14.4.	Skupina pakiranja:	Ш
14.5.	Opasnosti za okoliš:	Otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima
14.6.	Posebne mjere opreza za korisnika:	-
14.7.	Prijevoz morem u razlivenom stanju u skladu s instrumentima IMO-a:	-
	Zračni prijevoz (ICAO-TI/IATA-DGR)	
14.1.	UN broj ili identifikacijski broj:	3082
14.2.	Ispravno otpremno ime prema UN-u:	Tvari opasne po okoliš, tekućine, n.d.n (sadrži nikosulfuron)
14.3.	Razred(i) opasnosti pri prijevozu:	9
14.4.	Skupina pakiranja:	Ш
14.5.	Opasnosti za okoliš:	Otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima
14.6.	Posebne mjere opreza za korisnika:	-

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

Klasa: 351-01/24-10/1

Stranica 15 od 15

Trgovačko ime:	NICO 4 SC	
Šifra proizvoda:	Datum izdanja: 22.10.2024. Izdanje broj: 1.	

	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	
	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.	Procjena kemijske sigurnosti	
	Nema podataka.	

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		
16.4.	Razvrstavanje i korištenje procedura razvrstavanja za smjese prema Uredbi CLP			
Razvrstavanje prema CLP-u		Postupak razvrstavanja		
		-		
16.5.	Odgovarajuće H oznake (broj i puni tekst)			
	H 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

Klasa: 351-01/24-10/1