

Trgovačko ime:	ALLCAT IMPREGNACIJA		
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	15.10.2015. Izdanje broj: 1.0

ODJELJAK 1. IDENTIFIKACIJA TVARI / SMJESE I PODACI O TVRTKI / PODUZEĆU	
1.1.	Identifikacija proizvoda
	Trgovačko ime: ALLCAT IMPREGNACIJA
	Kemijsko ime: -
	Kataloški broj: -
1.2.	Odgovarajuće identificirane namjene tvari ili smjese i namjene koje se ne preporučuju
	Uporaba: Sredstvo za impregniranje, hidrofobiranje mineralnih podloga. Zaštitni premaz. SN-veza. Temeljni premaz prije nanošenja dekorativnih boja za zidove, mase za žbukanje, gletan je i fugiranje. Aditiv i plastifikator za mineralna veziva.
	Namjene koje se ne preporučuju: Sve osim one koja se preporučuje.
	Razlog za nekorištenje: Nema podataka.
1.3.	Podaci o dobavljaču koji isporučuje sigurnosno-tehnički list
	Naziv tvrtke: ISKRA ZELINA KEMIJSKAK INDUSTRIJA d.o.o.
	Adresa: Fučkani 6, Blažev Dol, 10380 Sv. Ivan Zelina
	Telefon: + 385 1 2065 985
	Faks: + 385 1 2066 315
	e-mail odgovorne osobe: ninoslav.filic@iskra.hr
	Nacionalni kontakt: -
1.4.	Broj telefona za izvanredna stanja
	Broj telefona službe za izvanredna stanja: 112
	Broj telefona za medicinske informacije: 01-23-48-342
	Ostali podaci: -

ODJELJAK 2. IDENTIFIKACIJA OPASNOSTI	
2.1.	Razvrstavanje tvari ili smjese
2.1.1.	Razvrstavanje prema uredbi (EZ-a) br. 1272/2008 (CLP)
	Razred (klasa) opasnosti i kod kategorije: nema
	Oznaka upozorenja*: nema
2.1.2.	Dodatne obavijesti
*Puni tekst R, H i EUH oznaka dan je u Odjeljku 16.	
2.2.	Elementi označavanja prema direktivi 1999/45/EZ ili uredbi (EZ-a) br. 1272/2008 CLP)
	Identifikacija proizvoda: ALLCAT IMPREGNACIJA
	Indeksni broj: -
	Broj autorizacije: -

Trgovačko ime:	ALLCAT IMPREGNACIJA				
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	15.10.2015.	Izdanje broj:	1.0

	Piktogrami/znakovi opasnosti:	Nema
	Oznaka opasnosti:	Nema
	Oznake upozorenja:	Nema
	Oznake obavijesti:	P102 Čuvati izvan dohvata djece P273 Izbjegavati ispuštanje u okoliš P314 U slučaju zdravstvenih tegoba zatražiti savjet/pomoć liječnika. P301+P312 AKO SE PROGUTA: u slučaju zdravstvenih tegoba nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika. P501 Odložiti sadržaj/spremnik u skladu s nacionalnim propisima.
	Dodatni podaci o opasnostima:	Nema
2.3.	Ostale opasnosti	
	Nema podataka.	

ODJELJAK 3. SASTAV / INFORMACIJE O SASTOJJCIMA

CAS/ EC/ Indeksni broj	Broj registracije po REACH-u	% mase	Ime	Razvrstavanje prema (EZ)1272/2008 (CLP)
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

ODJELJAK 4. MJERE PRVE POMOĆI

4.1.	Opis mjera prve pomoći	
	Opće napomene:	-
	Nakon udisanja:	Unesrećenu osobu izvesti na svjež zrak.
	Nakon dodira s kožom:	Dobro oprati hladnom vodom i sapunom
	Nakon dodira s očima:	Ako dođe u dodir s očima, oprati ruke i čistim prstima držati kapke otvorenima te ispirati oči laganim mlazom čiste vode kroz najmanje 10 – 15 minuta. U slučaju jakog crvenila, pečenja ili trajnog suženja potražiti pomoć oftalmologa.
	Nakon gutanja:	Ne izazvati povraćanje. Isprati usta. Unesrećenoj osobi dati popiti 1-2 čaše vode. Potražiti pomoć liječnika.
	Osobna zaštita osobe koja pruža prvu pomoć:	Vidjeti odjeljak 8.

Trgovačko ime:	ALLCAT IMPREGNACIJA		
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	15.10.2015. Izdanje broj: 1.0

4.2.	Najvažniji simptomi i učinci, akutni i odgođeni	
	Nakon udisanja:	Kod uporabe prskanjem i kod osjetljivih osoba mogući su kašalj, kihanje, curenje iz nosa i peckanje u nosu i grlu.
	Nakon dodira s kožom:	Učestalim i produženim kontaktom u slučaju izostanka dekontaminacije moguće sušenje, pucanje i blago crvenilo kože kod osjetljivih osoba.
	Nakon dodira s očima:	Dugotrajnim dodiranjem s očima i kod osjetljivih osoba može doći do sušenja, peckanja, crvenila.
	Nakon gutanja:	Kod osjetljivih osoba i većih količina progutane smjese moguća mučnina, povraćanje.
4.3.	Hitna liječnička pomoć i posebna obrada	
	Nema podataka.	

ODJELJAK 5. MJERE ZA SUZBIJANJE POŽARA		
5.1.	Sredstva za gašenje	
	Prikladna sredstva:	Proizvod nije zapaljiv, pa sredstva treba prilagoditi požaru i materijalima u blizini
	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	
	Prilagoditi se požaru u okolini, a kod požara u zatvorenom prostoru koristiti samostalni uređaj na stlačeni zrak (HRN EN 137) i vatrotpornu zaštitnu odjeću.	
5.4.	Dodatne informacije	
	Nema podataka.	

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:	Koristiti cjelokupnu zaštitnu opremu (vidi odjeljak 8.2.).
	Postupci sprječavanja nesreće:	Pridržavati se propisanih uputa korištenja proizvoda. Osigurati dobru ventilaciju radnog prostora.
	Postupci u slučaju nesreće:	Ograditi mjesto kontaminacije branom od (pjesak, zemlja apsorpcijski materijal) i ukloniti materijal.
6.1.2.	Za interventno osoblje:	
	Termootporno odijelo i samostalni uređaj za disanje (npr. sa stlačenim zrakom – HRN EN 137).	
6.2.	Mjere zaštite okoliša:	
	Ne dozvoliti izlijevanje u vodene tokove, kanalizaciju i tlo ako prethodno nije proizvod obrađen.	

Trgovačko ime:	ALLCAT IMPREGNACIJA		
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	15.10.2015. Izdanje broj: 1.0

6.3.	Metode i materijal za sprječavanje širenja i čišćenje	
6.3.1.	Za omeđivanje:	Pješčanim ili zemljanim branama ili kopanjem kanalića ograditi mjesto izlivanja.
6.3.2.	Za čišćenje:	Ostatke razlivenog proizvoda posipati s inertnim materijalom za upijanje (npr. pijesak, zemlja, vermikulit), te mehaničkim putem pokupiti i prebaciti u spremnike koji se mogu čvrsto zatvoriti, te iste predati ovlaštenoj pravnoj osobi na zbrinjavanje.
6.3.3.	Ostali podaci:	U slučaju većeg razlivanja te dolaska u okoliš, obavijestiti DUZS na broj 112.
6.4.	Uputa na druge odjeljke	
	Vidjeti odjeljak 8.	

ODJELJAK 7. RUKOVANJE I SKLADIŠTENJE		
7.1.	Mjere opreza za sigurno rukovanje	
7.1.1.	Mjere zaštite	
	Mjere za sprječavanje požara:	Proizvod nije zapaljiv pa mjere treba prilagoditi materijalima i uvjetima u okolini.
	Mjere za sprječavanje stvaranja aerosola i prašine:	Koristiti proizvod u dobro ventiliranim prostorijama
	Mjere zaštite okoliša:	Spriječiti izlivanje u vodene tokove, kanalizaciju i tlo.
7.1.2.	Savjet o općoj higijeni na radnom mjestu	
	Tijekom rada ne piti, jesti i pušiti. Nakon radne smjene i prije pauze ruke dobro oprati sapunom i tekućom vodom.	
7.2.	Uvjeti sigurnog skladištenja, uzimajući u obzir moguće inkompatibilnosti	
	Tehničke mjere i uvjeti skladištenja:	Proizvod čuvati u dobro zatvorenoj, neoštećenoj, originalnoj ambalaži, u suhom, hladnom i dobro ventiliranom prostoru. Zaštiti od smrzavanja i direktne sunčeve svjetlosti. Čuvati izvan dohvata djece.
	Materijali za spremnike:	Originalna ambalaža proizvođača.
	Zahtjevi za skladišni prostor i spremnike:	Skladištiti u zatvorenim prostorijama, spremnici okomito položeni. Skladištiti u skladu sa Zakonom o kemikalijama.
	Savjeti za opremanje skladišta:	Nepropusan pod i tankvana za prihvata kemikalije.
	Ostali podaci o uvjetima skladištenja:	Nema podataka.
7.3.	Posebna krajnja uporaba ili uporabe	
	Preporuke:	Rok trajanja 18 mjeseci.
	Posebna rješenja za industrijski sektor:	Nema podataka.

ODJELJAK 8. NADZOR NAD IZLOŽENOŠĆU / OSOBNA ZAŠTITA	
8.1.	Nadzorni parametri

Trgovačko ime:	ALLCAT IMPREGNACIJA				
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	15.10.2015.	Izdanje broj:	1.0

Tvar	CAS broj	Granične vrijednosti izloženosti KGVI (mg/m ³)		Biološke granične vrijednosti
-	-	-		-
Naziv tvari: Nema podataka.				
EC broj:	-	CAS broj:	-	
DNEL				
Industrijski				
Način izlaganja:	Akutni lokalni učinci	Akutni sistemski učinci	Kronični lokalni učinci	Kronični 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 parametri: topljivost, zapaljivost, nagrizanje:				
Korisnički				
Način izlaganja:	Akutni lokalni učinci	Akutni sistemski učinci	Kronični lokalni učinci	Kronični 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.
PNEC				
Zaštićeni cilj u okolišu		PNEC		
Slatka voda		Nema podataka.		
Slatkovodni sedimenti		Nema podataka.		
Morska voda		Nema podataka.		
Morski sedimenti		Nema podataka.		
Hranidbeni lanac		Nema podataka.		
Mikroorganizmi kod obrade otpadnih voda		Nema podataka.		
Tlo (poljoprivredno)		Nema podataka.		
Zrak		Nema podataka.		
8.2. Nadzor nad izloženosti				
8.2.1. Odgovarajući tehnički nadzor				
Mjere za sprječavanje izlaganja za vrijeme preporučene uporabe:		Ne gutati. Spriječiti dodir s kožom i očima. Ne udisati pare. Koristiti cjelokupnu zaštitnu opremu.		

Trgovačko ime:	ALLCAT IMPREGNACIJA		
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	15.10.2015. Izdanje broj: 1.0

	Strukturne mjere za sprječavanje izloženosti:	Nema podataka.
	Organizacijske mjere za sprječavanje izloženosti:	Nema podataka.
	Tehničke mjere za sprječavanje izloženosti:	Nema podataka.
8.2.2.	Osobna zaštita	
8.2.2.1.	Zaštita očiju i lica:	Zaštitne naočale koje dobro prijanjaju uz lice (HRN EN 166).
8.2.2.2.	Zaštita kože	
	Zaštita ruku:	Jednokratne PVC ili gumene rukavice
	Zaštita tijela:	Nositi prikladnu radnu odjeću od prirodnog materijala poput pamuka.
8.2.2.3.	Zaštita dišnog sustava:	Pri propisanim uvjetima korištenja nije potrebna posebna zaštita za dišni sustav.
8.2.2.4.	Termičke opasnosti:	Nema podataka.
8.2.3.	Nadzor nad izloženošću okoliša	
	Mjere za sprječavanje izloženosti tvari/smjesi:	Spriječiti izlijevanje u kanale, vodene tokove i okolinu.
	Strukturne mjere za sprječavanje izloženosti:	Nema podataka.
	Organizacijske mjere za sprječavanje izloženosti:	Nema podataka.
	Tehničke mjere za sprječavanje izloženosti:	Nema podataka.

ODJELJAK 9. FIZIKALNA I KEMIJSKA SVOJSTVA			
9.1. Informacije o osnovnim fizikalnim i kemijskim svojstvima			
		Vrijednost	Metoda
	Agregatno stanje:	tekućina	Nema podataka.
	Boja:	mliječno bijela	Nema podataka.
	Miris (prag mirisa):	blag po disperzijama	Nema podataka.
	pH:	cca. 7.	Nema podataka.
	Talište:	Nema podataka.	Nema podataka.
	Vrelište:	100°C (voda)	Nema podataka.
	Plamište:	Nema podataka.	Nema podataka.
	Brzina isparavanja:	Nema podataka.	Nema podataka.
	Zapaljivost (krutina, plin):	Nema podataka.	Nema podataka.

Trgovačko ime:	ALLCAT IMPREGNACIJA				
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	15.10.2015.	Izdanje broj:	1.0

	Gornja i donja granica zapaljivosti, odnosno granice eksplozivnosti:	Nema podataka.	Nema podataka.
	Tlak pare:	Nema podataka.	Nema podataka.
	Gustoća pare:	Nema podataka.	Nema podataka.
	Relativna gustoća:	cca. 1,02 g/cm ₃ .	Nema podataka.
	Nasipna gustoća:	Nema podataka.	Nema podataka.
	Topljivost:	Nema podataka.	Nema podataka.
	Koeficijent raspodjele oktanol/voda (log Pow):	Nema podataka.	Nema podataka.
	Temperatura samozapaljenja:	Nema podataka.	Nema podataka.
	Temperatura raspada:	Nema podataka.	Nema podataka.
	Viskoznost:	Nema podataka.	Nema podataka.
	Eksplozivnost:	Nema podataka.	Nema podataka.
	Oksidativnost:	Nema podataka.	Nema podataka.
9.2.	Ostale informacije		
	Nema podataka.		

ODJELJAK 10. STABILNOST I REAKTIVNOST

10.1.	Reaktivnost:	Proizvod je nereaktivan pri normalnim uvjetima skladištenja i rukovanja.
10.2.	Kemijska stabilnost:	Proizvod je stabilan pri normalnim uvjetima skladištenja i rukovanja.
10.3.	Mogućnost opasnih reakcija:	Nema podataka.
10.4.	Uvjeti koje treba izbjegavati:	Smrzavanje 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 toksičnost:				
Put unosa	Metoda	Organizam	Doza LD ₅₀ /LC ₅₀ ili ATE _{smjese}	Vrijeme izlaganja	Rezultat
Gutanje:	Nema podataka.	-	-	-	-
Dodir s kožom:	Nema podataka.	-	-	-	-
Udisanje:	Nema podataka.	-	-	-	-

Trgovačko ime:	ALLCAT IMPREGNACIJA				
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	15.10.2015.	Izdanje broj:	1.0

Toksičnost za ciljani organ – jednokratno izlaganje (TCOJ):						
	Specifični učinci	Izloženi organ	Napomena			
Gutanje:	Nema podataka.	-	-			
Dodir s kožom:	Nema podataka.	-	-			
Udisanje:	Nema podataka.	-	-			
Nadraživanje dišnog sustava:						
Nema podataka.						
Nadraživanje i nagrizanje						
	Trajanje izlaganja	Organizam	Evaluacija	Metoda	Napomena	
Nadraživanje kože:	Nema podataka.	-	-	-	-	
Nadraživanje očiju:	Nema podataka.	-	-	-	-	
Preosjetljivost						
Dodir s kožom:	Nema podataka.					
Udisanje:	Nema podataka.					
Specifični simptomi						
Gutanje:	Moguća bol u trbuhu, mučnina, povraćanje i proljev.					
Dodir s kožom:	Kod produženog kontakta moguće sušenje i pucanje kože.					
Udisanje:	Moguće kašljanje i vrtoglavica.					
Dodir s očima:	Suzenje, peckanje, crvenilo i žarenje uz moguće momentalno zamagljenje i slabljenje vida.					
Toksičnost kod ponavljane doze (subakutna, 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.	-	-	-	-	-

Trgovačko ime:	ALLCAT IMPREGNACIJA				
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	15.10.2015.	Izdanje broj:	1.0

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)

Karcinogenost:	Nema podataka.
Mutagenost <i>in-vitro</i> :	Nema podataka.
Genotoksičnost:	Nema podataka.
Mutagenost <i>in-vivo</i> :	Nema podataka.
Mutageni učinak na spolne stanice:	Nema podataka.
Toksičnost za reproduktivne organe:	Nema podataka.
Ukupna evaluacija CMR svojstava:	Nema podataka.

Trgovačko ime:	ALLCAT IMPREGNACIJA				
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	15.10.2015.	Izdanje broj:	1.0

11.2.	Praktična iskustva:
	Opazanja relevantna za razvrstavanje: Nema podataka.
	Ostala opazanja: Nema podataka.
11.3.	Opće napomene:
	Nema podataka.

ODJELJAK 12. EKOLOŠKE INFORMACIJE						
12.1.	Toksičnost					
Akutna otrovnost	Doza	Vrijeme izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena
Ribe	LC ₅₀	96 sati	Nema podataka.	-	-	-
Rakovi	EC ₅₀	48 sati	Nema podataka.	-	-	-
Alge/vodene biljke	IC ₅₀	72 sata	Nema podataka.	-	-	-
Ostali organizmi	-	-	-	-	-	-
Kronična otrovnost	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.	-	-	-
Ostali organizmi	-	-	-	-	-	-
12.2.	Postojanost i razgradivost					
	Abiotička razgradnja					
	Vrijeme polurazgradnje	Metoda	Evaluacija	Napomena		
Morska voda	Nema podataka.	-	-	-		
Slatka voda	Nema podataka.	-	-	-		
Zrak	Nema podataka.	-	-	-		
Tlo	Nema podataka.	-	-	-		
	Biorazgradnja					
% razgradnje	Vrijeme (dani)	Metoda	Evaluacija	Napomena		
Nema podataka.	-	-	-	-		
Nema podataka.	-	-	-	-		
Nema podataka.	-	-	-	-		
12.3.	Bioakumulacijski potencijal					

Trgovačko ime:	ALLCAT IMPREGNACIJA				
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	15.10.2015.	Izdanje broj:	1.0

Koeficijent raspodjele oktanol/voda (log Pow)						
Vrijednost	Koncentracija	pH	°C	Metoda	Evaluacija	Napomena
Nema podataka.	-	-	-	-	-	-
Nema podataka.	-	-	-	-	-	-
Nema podataka.	-	-	-	-	-	-

Faktor biokoncentracije (BCF)				
Vrijednost	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena
Nema podataka.	-	-	-	-
Nema podataka.	-	-	-	-
Nema podataka.	-	-	-	-

Kronična ekotoksičnost						
Vrijednost	Doza	Vrijeme izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena
Kronična toksičnost na ribama	LC ₅₀	Nema podataka.	-	-	-	-
Kronična toksičnost na rakovima (Daphnia)	EC ₅₀	Nema podataka.	-	-	-	-

12.4. Pokretljivost u tlu						
Poznata ili pretpostavljena raspodjela u okolišu:						
Nema podataka.						
Površinska napetost:						
Vrijednost	°C	Koncentracija	Metoda	Napomena		
Nema podataka.	-	-	-	-		
Nema podataka.	-	-	-	-		
Nema podataka.	-	-	-	-		

Adsorpcija/desorpcija					
Transport	A/D koeficijent Henryjeva konst.	log Pow	Hlapljivost	Metoda	Napomena
Tlo-voda	Nema podataka.	-	-	-	-
Voda-zrak	Nema podataka.	-	-	-	-
Tlo-zrak	Nema podataka.	-	-	-	-

12.5. Rezultati procjene PBT i vPvB	
Nema podataka.	

Trgovačko ime:	ALLCAT IMPREGNACIJA		
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	15.10.2015. Izdanje broj: 1.0

12.6.	Ostali štetni učinci
	Nema podataka.
ODJELJAK 13. ZBRINJAVANJE	
13.1.	Metode za postupanje s otpadom
13.1.1.	Odlaganje proizvoda/ambalaže:
	Ne smije se zbrinjavati zajedno s komunalnim otpadom. Predati na zbrinjavanje ovlaštenoj pravnoj osobi.
13.1.2.	Ključni broj otpada:
	Nema podataka
13.1.3.	Načini obrade otpada:
	Nema podataka
13.1.4.	Mogućnost izlivanja u kanalizaciju:
	Ne smije dospjeti u kanalizaciju.
13.1.5.	Ostale preporuke za odlaganje:
	Nema podataka.
ODJELJAK 14. INFORMACIJE O PRIJEVOZU	
Kopneni prijevoz cestama (ADR)	
UN broj:	Proizvod ne podlježe obvezi ožnačavanja
Ispravno otpremno ime UN:	-
Prijevozni razred(i) opasnosti:	-
Skupina pakiranja:	-
Opasnost za okoliš:	-
Posebne mjere opreza za korisnika:	-
Kopneni prijevoz željeznicom (RID)	
UN broj:	Proizvod ne podlježe obvezi ožnačavanja
Ispravno otpremno ime UN:	-
Prijevozni razred(i) opasnosti:	-
Skupina pakiranja:	-

Trgovačko ime:	ALLCAT IMPREGNACIJA		
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	15.10.2015. Izdanje broj: 1.0

Opasnost za okoliš:	.-
Posebne mjere opreza za korisnika:	-
Prijevoz unutarnjim vodenim putovima (ADN)	
UN broj:	-
Ispravno otpremno ime UN:	-
Prijevozni razred(i) opasnosti:	-
Skupina pakiranja:	-
Opasnost za okoliš:	-
Posebne mjere opreza za korisnika:	-
Prijevoz morem (IMDG)	
UN broj:	-
Ispravno otpremno ime UN:	-
Prijevozni razred(i) opasnosti:	-
Skupina pakiranja:	-
Opasnost za okoliš:	-
Posebne mjere opreza za korisnika:	-
Zračni prijevoz (ICAO-TI/IATA-DGR)	
UN broj:	-
Ispravno otpremno ime UN:	-
Prijevozni razred(i) opasnosti:	-
Opasnost za okoliš:	-
Posebne mjere opreza za korisnika:	-
Dodatne informacije: Nema podataka	

ODJELJAK 15. INFORMACIJE O PROPISIMA	
15.1.	Propisi u području sigurnosti, zdravlja i okoliša/posebni propisi za tvar ili smjesu
	<p>EU uredbe:</p> <p>Uredba (EZ-a) br. 1907/2006) i Uredba (EZ-a)br. 453/2010-REACH Uredba</p> <p>Uredba (EZ-a) br. 1272/2008-CLP Uredba</p> <p>Direktiva 67/548/EEZ- Direktiva o opasnim kemikalijama (DSD)</p> <p>Direktiva 1999/45/EEZ-Direktiva o opasnim preparatima (DPD)</p> <p>Direktiva 98/24/EZ-Direktiva o kemijskim agensima</p> <p>Direktiva 2000/39/EZ-Granične vrijednosti izloženosti na radnom mjestu</p> <p>Direktiva 90/394/EEZ-Zaštita radnika od rizika povezanih s izlaganjem karcinogenima na radnom mjestu</p> <p>Direktiva 89/686/EEZ-Profesionalna zaštitna oprema</p> <p>Direktiva 96/35/EEZ i 2007187EZ-Razvrstavanje različitih načina prijevoza</p>

Trgovačko ime:	ALLCAT IMPREGNACIJA		
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	15.10.2015. Izdanje broj: 1.0

	Autorizacija i/ili ograničenja u uporabi	
	Autorizacije:	Nema podataka.
	Ograničenja:	Nema podataka.
	Ostale EU uredbe:	Nema podataka.
	Podaci (direktiva 1999/13/EZ) o ograničenjima emisija hlapljivih organskih spojeva (HOS):	
	Nacionalna regulativa:	Zakon o kemikalijama, Pravilnik označavanju i obilježavanju otrova koji se stavljaju u promet, Pravilnik o graničnim vrijednostima izloženosti opasnim tvarima pri radu i o biološkim graničnim vrijednostima, Pravilnik o ispunjavanju Sigurnosno-tehničkog lista.
15.2.	Ocjenjivanje kemijske sigurnosti	
	Nema podataka.	

ODJELJAK 16. OSTALE INFORMACIJE		
16.1.	Navođenje promjena:	Nema podataka.
16.2.	Skraćenice:	<p>ADR: Europski sporazum o međunarodnom cestovnom prijevozu opasnih tvari</p> <p>ADN: europski sporazum o međunarodnom prijevozu opasnih tvari unutarnjim vodenim putovima</p> <p>CAS: Chemical Abstracts service broj</p> <p>CMR: Karcinogen, mutagen, reproduktivno toksičan</p> <p>DUZS: Državna uprava za zaštitu i spašavanje</p> <p>DNEL: Izvedeni nivo bez učinka</p> <p>EC: EINECS broj</p> <p>GVI: Granična vrijednost izloženosti</p> <p>HOS: Hlapivi organski spoj</p> <p>IATA: Međunarodna udruga zračnih prijevoznika</p> <p>ICAO-TI: Tehničke upute za siguran prijevoz opasnih tvari zrakom</p> <p>IMDG: Međunarodni prijevoz opasnih tvari morem</p> <p>KGVI: Kratkotrajna granična vrijednost izloženosti</p> <p>LC₅₀: Letalna koncentracija za 50% ispitivanih organizama</p> <p>LD₅₀: Letalna doza za 50% ispitivanih organizama (srednja smrtna doza)</p> <p>PNEC: Predviđene koncentracije s učinkom</p> <p>PBT: Perzistentno, bioakumulativno, toksično</p> <p>Pow: Koeficijent raspodjele oktanol-voda</p> <p>vPvB: vrlo perzistentno i vrlo bioakumulativno</p> <p>RID: Uredbe koje se tiču međunarodnog prijevoza opasnih tvari željeznicom</p> <p>REACH: Registracija, evaluacija, autorizacija i ograničavanje kemikalija</p> <p>TCOJ: Toksičnost za ciljani organ jednokratno izlaganje</p> <p>TCOP: Toksičnost za ciljani organ ponavljano izlaganje</p>

Trgovačko ime:	ALLCAT IMPREGNACIJA		
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	15.10.2015. Izdanje broj: 1.0

16.3.	Ključna literatura i izvori podataka:	Nema podataka.
16.4.	Razvrstavanje i korištenje procedura razvrstavanja za smjese prema CLP	
	Razvrstavanje prema CLP	Postupak razvrstavanja
	Nema	Nema
16.5.	Odgovarajuće H oznake (broj i puni tekst)	
	H: Nema	
16.6.	Savjeti za uvježbavanje:	Nema podataka.
16.7.	Daljnje obavijesti:	Podaci ovog Sigurnosno-tehničkog lista počivaju na današnjoj razini naših znanja, međutim ne predstavljaju nikakvo jamstvo o osobinama proizvoda i ne zasnivaju nikakav ugovorni pravni odnos. Proizvod se koristiti samo na način koji je naveden u tehničkoj dokumentaciji proizvoda.

PRILOG:
SCENARIJI IZLOŽENOSTI SUKLADNO IZVJEŠĆU O KEMIJSKOJ SIGURNOSTI