

# SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST

## Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006

Stranica 1 od 10

<b>Sadolin Terrace</b>					
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	22.01.2016.	Izdanje broj:	1.0

### ODJELJAK 1. IDENTIFIKACIJA TVARI / SMJESE I PODACI O TVRTKI / PODUZEĆU

<b>1.1. Identifikacija proizvoda</b>	
<b>Trgovačko ime:</b>	Sadolin Terrace
<b>Sinonimi:</b>	-
<b>Kataloški broj:</b>	-
<b>1.2. Odgovarajuće identificirane namjene stvari ili smjese i namjene koje se ne preporučuju</b>	
<b>Uporaba:</b>	Bojilo.
<b>Namjene koje se ne preporučuju:</b>	-
<b>Razlog za nekorištenje:</b>	-
<b>1.3. Podaci o dobavljaču koji isporučuje sigurnosno-tehnički list</b>	
<b>Naziv tvrtke:</b>	 <b>Texo trgovina d.o.o.</b>
<b>Adresa:</b>	Ulica hrvatskih branitelja 7 10 430 Samobor
<b>Telefon:</b>	01/3360-598
<b>Faks:</b>	01/3325-407
<b>E-mail:</b>	<a href="mailto:info@texo.hr">info@texo.hr</a>
<b>Web:</b>	<a href="http://www.texo.hr">www.texo.hr</a>
<b>Izrada STL-a:</b>	 <b>Tel:</b> 099/21-21-749 <b>E-mail:</b> <a href="mailto:info@stl.hr">info@stl.hr</a> <b>Web:</b> <a href="http://www.stl.hr">www.stl.hr</a>
<b>1.4. Broj telefona za izvanredna stanja</b>	
<b>Broj telefona službe za izvanredna stanja:</b>	112 (Državna uprava za zaštitu i spašavanje)
<b>Broj telefona za medicinske informacije:</b>	01/23-48-342 (Centar za kontrolu otrovanja, Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada)
<b>Ostali podaci:</b>	-

### ODJELJAK 2. IDENTIFIKACIJA OPASNOSTI

<b>2.1. Razvrstavanje stvari ili smjese</b>	
<b>2.1.1. Razvrstavanje prema Uredbi (EZ-a) br. 1272/2008 [CLP]</b>	
<b>Razred (klasa) opasnosti i kod kategorije:</b>	<b>Oznaka upozorenja*:</b>
Ne razvrstava se.	-

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 2 od 10

Sadolin Terrace					
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	22.01.2016.	Izdanje broj:	1.0

**2.1.2. Dodatne obavijesti**

-

\* Puni tekst H i EUH oznaka dan je u Odjeljku 16.

**2.2. Elementi označavanja prema Uredbi (EZ-a) br. 1272/2008 [CLP]**

<b>Identifikacija proizvoda:</b>	Sadolin Terrace
<b>Piktogrami opasnosti:</b>	-
<b>Oznaka opasnosti:</b>	-
<b>Oznake upozorenja:</b>	-
<b>Oznake obavijesti:</b>	<p><b>[OPĆE]</b>  <b>P101</b> Ako je potrebna liječnička pomoć pokazati spremnik ili naljepnicu.  <b>P102</b> Čuvati izvan dohvata djece.</p> <p><b>[SPRJEČAVANJE]</b>  <b>P262</b> Spriječiti dodir s očima, kožom ili odjećom.</p> <p><b>[POSTUPANJE]</b>  <b>P312</b> U slučaju zdravstvenih tegoba nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA/liječnika.</p> <p><b>[ODLAGANJE]</b>  <b>P501</b> Odložiti sadržaj/spremnik u skladu sa Zakonom o održivom gospodarenju otpadom i njegovim podzakonskim aktima.</p>
<b>Dodatni podaci o opasnostima:</b>	<b>EUH208</b> Sadrži 3-jodo-2-propinil butilkarbamat i 2-butanon oksim. Može izazvati alergijsku reakciju.

**2.3. Ostale opasnosti**

-

**ODJELJAK 3. SASTAV / INFORMACIJE O SASTOJCIMA**

Ime tvari	CAS broj/ EC broj/ Indeksni broj	% mase	Razvrstavanje (EZ)1272/2008 [CLP]
Destilati (nafta), laki hidroobrađeni	64742-47-8/ 265-149-8/ 649-422-00-2	≥ 10 < 20	Aspir. toks. 1, H304
Teški benzin (nafta), hidroobrađen teški	64742-48-9/ 265-150-3/ 649-327-00-6	≥ 10 < 20	Aspir. toks. 1, H304
Fenol, 2-(2H-benzotriazol-2-il)-6-dodecil-4-metil-, razgranati i linearni	125304-04-3/ 401-680-5/ -	≥ 0.25 < 2.5	Kron. toks. vod. okol. 2, H411

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 3 od 10

<b>Sadolin Terrace</b>					
<b>Šifra proizvoda:</b>	-	<b>Datum izdanja:</b>	22.01.2016.	<b>Izdanje broj:</b>	1.0

Teški benzin (nafta), hidroobrađen teški	64742-48-9/ 265-150-3/ 649-327-00-6	< 10	Aspir. toks. 1, H304
--	---	------	----------------------

### ODJELJAK 4. MJERE PRVE POMOĆI

#### 4.1. Opis mjera prve pomoći

<b>Nakon udisanja:</b>	Osobu izvesti na svježiji zrak. U slučaju zastoja disanja, primijeniti umjetno disanje. Ako se pojave vrtoglavica, glavobolja, mučnina ili slični simptomi, potražiti savjet liječnika. U slučaju nesvjestice osobu prebaciti u bolnicu u bočnom položaju uz održavanje prohodnosti dišnih putova.
<b>Nakon dodira s kožom:</b>	Svući svu natoplenu odjeću i obuću. Mjesta dodira temeljito ispirati vodom i blagom sapunicom oko 10-15 minuta. Ako se pojave i/ili zadrže bilo kakvi simptomi, nastaviti s dekontaminacijom i potražiti savjet liječnika.
<b>Nakon dodira s očima:</b>	Čistim prstima razmaknuti kapke i ispirati svako oko laganim mlazom vode oko 10-15 minuta (prvih 60 sekundi naizmjenice brzo ispirati svako oko). Ako se pojave i/ili zadrže bilo kakvi simptomi, nastaviti s dekontaminacijom i potražiti savjet liječnika ili oftalmologa.
<b>Nakon gutanja:</b>	Ne izazivati povraćanje! Isprati usta vodom i ispljunuti. Staviti osobu u poluležeći položaj i potražiti savjet liječnika.
<b>Osobna zaštita osobe koja pruža prvu pomoć:</b>	Vidjeti odjeljak 8.

#### 4.2. Najvažniji simptomi i učinci, akutni i odgođeni

<b>Nakon udisanja:</b>	Mogući kašalj i otežano disanje. Može izazvati pospanost ili vrtoglavicu.
<b>Nakon dodira s kožom:</b>	Moguće crvenilo, svrbež i/ili peckanje kod osjetljivih osoba. Sadrži 3-jodo-2-propinil butilkarbammat i 2-butanon oksim. Može izazvati alergijsku reakciju.
<b>Nakon dodira s očima:</b>	Moguće crvenilo, suzenje i/ili peckanje pri direktnom kontaktu.
<b>Nakon gutanja:</b>	Moguća mučnina, povraćanje i bol u probavnom traktu.

#### 4.3. Hitna liječnička pomoć i posebna obrada

	Tretirati simptomatski. Kontaktirati Centar za kontrolu otrovanja u slučaju gutanja ili udisanja većih količina.
--	--

### ODJELJAK 5. MJERE ZA SUZBIJANJE POŽARA

#### 5.1. Sredstva za gašenje

<b>Prikladna sredstva:</b>	Pjena otporna na alkohol, ugljikov dioksid (CO <sub>2</sub> ), suhi prašci, raspršeni vodeni mlaz.
<b>Neprikladna sredstva:</b>	Direktnim vodenim mlazom moguće je raspršivanje požara.

#### 5.2. Posebne opasnosti koje proizlaze iz tvari ili smjese

<b>Opasni produkti gorenja:</b>	Ugljikov monoksid (CO), ugljikov dioksid (CO <sub>2</sub> ), oksidi dušika (NO <sub>x</sub> ), dim. Izlaganje proizvodima raspada može biti štetno za zdravlje.
---------------------------------	---

#### 5.3. Savjeti za gasitelje požara

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 4 od 10

<b>Sadolin Terrace</b>					
<b>Šifra proizvoda:</b>	-	<b>Datum izdanja:</b>	22.01.2016.	<b>Izdanje broj:</b>	1.0

<b>Posebne metode za gašenje požara:</b>	Koristiti vodenu maglu i sprej za hlađenje površina neoštećenih spremnika izloženih toplini, za zaštitu osoba, te za obaranje para. Samo osobe uvježbane za protupožarnu zaštitu smiju koristiti vodeni sprej (raspršena voda).
<b>Posebna oprema za zaštitu vatrogasaca:</b>	Prilikom gašenja požara u zatvorenim prostorima, koristiti samostalni uređaj za disanje na stlačeni zrak (npr. s otvorenim krugom) (HRN EN 137), te zaštitnu odjeću za zaštitu od topline i vatre (HRN EN 367).

<b>5.4. Dodatne informacije</b>
-

**ODJELJAK 6. MJERE KOD SLUČAJNOG ISPUŠTANJA**

**6.1. Osobne mjere opreza, zaštitna oprema i postupci u slučaju opasnosti**

**Za osobe koje se ne ubrajaju u interventno osoblje**

<b>Zaštitna oprema:</b>	Vidjeti odjeljak 8.
<b>Postupci sprječavanja nesreće:</b>	Držati se uputa o radu s proizvodom. Ukloniti izvore paljenja. Osigurati adekvatnu lokalnu ventilaciju. Izbjegavati dodir s kožom i očima. Ne udisati pare/magicu.
<b>Postupci u slučaju nesreće:</b>	Kod manjih ispuštanja proizvod prekriti pijeskom i prebaciti u spremnike koji se mogu hermetički zatvoriti. Predati na zbrinjavanje pravnim osobama ovlaštenim od ministarstva zaduženog za zaštitu okoliša. Otpadni materijal i/ili uklonjeni kontaminirani površinski sloj tla do zbrinjavanja skladištiti u dobro prozračenim prostorijama.

**Za interventno osoblje**

	Kod ispuštanja većih količina iz oštećenog spremnika, crpkom u sigurnosnoj izvedbi pretočiti proizvod u praznu cisternu-spremnik. Ukloniti ostatak s tla adsorpcijom koristeći adsorpcijske materijale poput pijesaka, piljevine, mineralnih adsorbensa i slično.
--	---

**6.2. Mjere zaštite okoliša**

	Spriječiti ispuštanje u vodotokove i drenažne sustave postavljanjem pješčanih brana i pregrada (mogu se koristiti slični materijali). Omogućiti adekvatnu ventilaciju. U slučaju većih ispuštanja obavijestiti DUZS na broj 112.
--	--

**6.3. Metode i materijal za sprječavanje širenja i čišćenje**

<b>Za omeđivanje:</b>	Pijesak, zemlja, piljevina, dijatomejska zemlja i slično.
<b>Za čišćenje:</b>	Deterdženti. Izbjegavati korištenje otapala.
<b>Ostali podaci:</b>	Osigurati adekvatnu ventilaciju.

**6.4. Uputa na druge odjeljke**

	1 (telefoni za izvanredna stanja), 8 (zaštitna oprema), 13 (zbrinjavanje otpada).
--	---

**ODJELJAK 7. RUKOVANJE I SKLADIŠTENJE**

**7.1. Mjere opreza za sigurno rukovanje**

**Mjere zaštite**

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 5 od 10

<b>Sadolin Terrace</b>					
<b>Šifra proizvoda:</b>	-	<b>Datum izdanja:</b>	22.01.2016.	<b>Izdanje broj:</b>	1.0

<b>Mjere za sprječavanje požara:</b>	Zabranjeno pušenje. Izbjegavati izvore topline i otvoreni plamen. Ne koristiti iskreće alate.
<b>Mjere za sprječavanje stvaranja aerosola i prašine:</b>	Koristiti proizvod samo u provjetrenim prostorijama, osigurati pri radu prozračivanje koje osigurava manje koncentracije čestica u zraku od graničnih vrijednosti izloženosti.
<b>Mjere zaštite okoliša:</b>	Spriječiti ispuštanje u vode i vodene tokove.

**Savjet o općoj higijeni na radnom mjestu**  
Prati ruke po završetku posla i prije svake pauze. Tijekom posla ne jesti, piti niti pušiti. Odmah skinutu i oprati kontaminiranu odjeću.

**7.2. Uvjeti sigurnog skladištenja, uzimajući u obzir moguće inkompatibilnosti**

<b>Tehničke mjere i uvjeti skladištenja:</b>	Skladištiti na hladnom, suhom i dobro provjetrenom mjestu.
<b>Materijali za spremnike:</b>	Originalni spremnici proizvođača.
<b>Zahtjevi za skladišni prostor i spremnike:</b>	Držati spremnike čvrsto zatvorenima. Skladištiti odvojeno od hrane, pića i stočne hrane. Skladištiti odvojeno od oksidansa, snažnih lužina i snažnih kiselina.
<b>Savjeti za opremanje skladišta:</b>	Skladište mora biti označeno sukladno Zakonu o kemikalijama.
<b>Ostali podaci o uvjetima skladištenja:</b>	-

**7.3. Posebna krajnja uporaba ili uporabe**

<b>Preporuke:</b>	-
<b>Posebna rješenja za industrijski sektor:</b>	-

**ODJELJAK 8. NADZOR NAD IZLOŽENOŠĆU / OSOBNA ZAŠTITA**

**8.1. Nadzorni parametri**

Ime tvari	CAS broj	Granične vrijednosti izloženosti (ppm / mg/m <sup>3</sup> )		Biološke granične vrijednosti
		Dugotrajne	Kratkotrajne	
Teški benzin (nafta), hidroobrađen teški	64742-48-9	197* / 1200*	- / -	-
Destilati (nafta), laki hidroobrađeni	64742-47-8	- / 1200*	- / -	-
Teški benzin (nafta), hidroobrađen teški	64742-48-9	184* / 1200*	- / -	-

\* Prema podacima proizvođača.

**8.2. Nadzor nad izloženosti**

**Odgovarajući tehnički nadzor**






# SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST

## Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006

Stranica 6 od 10

<b>Sadolin Terrace</b>					
<b>Šifra proizvoda:</b>	-	<b>Datum izdanja:</b>	22.01.2016.	<b>Izdanje broj:</b>	1.0

Učinkovitosti prozračivanja i/ili ostalih poduzetih tehničkih mjera mogu se naći u HRN EN 689 - Atmosfere radnih mjesta - Smjernica za ocjenu izloženosti kemijskim tvarima udisanjem za usporedbu s graničnim vrijednostima i za strategiju mjerenja.

<b>Osobna zaštita</b>	
<b>Zaštita očiju i lica:</b>	
	Zaštitne naočale s bočnim štitnicima (HRN EN 166).
<b>Zaštita ruku:</b>	
	Zaštitne rukavice (HRN EN 374). Materijal (preporučuje se): polietilen (PE), nitrilna guma, neopren, butilna guma. Materijal (može se koristiti): polivinil alkohol (PVA). Materijal (ne preporučuje se): prirodna guma (lateks).
<b>Zaštita tijela i nogu:</b>	
 	Zaštitna radna odjeća dugih rukava i nogavica (HRN EN 340). Zaštitna obuća koja obuhvaća cijelo stopalo (HRN EN 13832).
<b>Zaštita dišnog sustava:</b>	
	U slučaju prekoračenja GVI koristiti zaštitnu masku (HRN EN 136) ili polumasku (HRN EN 140) s filtrom A (HRN EN 14387).

<b>Nadzor nad izloženošću okoliša</b>	
Spriječiti dospijevanje proizvoda u kanalizaciju, površinske i podzemne vode.	

### ODJELJAK 9. FIZIKALNA I KEMIJSKA SVOJSTVA

<b>9.1. Informacije o osnovnim fizikalnim i kemijskim svojstvima</b>		
		<b>Vrijednost / Metoda</b>
	<b>Agregatno stanje:</b>	Tekućina
	<b>Boja:</b>	Nema podataka
	<b>Miris:</b>	Nema podataka
	<b>pH:</b>	Nema podataka
	<b>Talište [°C]:</b>	Nema podataka
	<b>Vrelište [°C]:</b>	100
	<b>Plamište [°C]:</b>	61 [zatvorena posuda]
	<b>Relativna brzina isparavanja (butil acetat = 1):</b>	Nema podataka
	<b>Zapaljivost (krutina, plin):</b>	Nije primjenjivo
	<b>Donja i gornja granica zapaljivosti, odnosno granice eksplozivnosti [% vol.]:</b>	Nema podataka
	<b>Relativni tlak para (zrak = 1):</b>	Nema podataka
	<b>Relativna gustoća para (zrak = 1):</b>	Nema podataka
	<b>Relativna gustoća (voda = 1):</b>	0.93
	<b>Nasipna gustoća [kg/m³]:</b>	Nije primjenjivo

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 7 od 10

<b>Sadolin Terrace</b>					
<b>Šifra proizvoda:</b>	-	<b>Datum izdanja:</b>	22.01.2016.	<b>Izdanje broj:</b>	1.0

	<b>Topljivost (hladna voda):</b>	Netopljivo
	<b>Koeficijent raspodjele oktanol/voda (log Pow):</b>	Nema podataka
	<b>Temperatura samozapaljenja [°C]:</b>	Nema podataka
	<b>Temperatura raspada [°C]:</b>	Nema podataka
	<b>Viskoznost, kinematička [cm<sup>2</sup>/s]:</b>	0.11 (sobna temperatura)
	<b>Eksplozivnost:</b>	Nema podataka
	<b>Oksidativnost:</b>	Nema podataka

<b>9.2. Ostale informacije</b>	
	- -

**ODJELJAK 10. STABILNOST I REAKTIVNOST**

<b>10.1. Reaktivnost</b>	Proizvod nije ispitan.
<b>10.2. Kemijska stabilnost</b>	Proizvod je stabilan u preporučenim uvjetima korištenja i skladištenja.
<b>10.3. Mogućnost opasnih reakcija</b>	Nema opasnih reakcija u preporučenim uvjetima korištenja i skladištenja.
<b>10.4. Uvjeti koje treba izbjegavati</b>	Pri visokim temperaturama može doći do stvaranja opasnih proizvoda raspada.
<b>10.5. Inkompatibilni materijali</b>	Snažni oksidansi, snažne lužine, snažne kiseline (rizik od egzotermnih reakcija).
<b>10.6. Opasni proizvodi raspada</b>	Proizvod je stabilan u preporučenim uvjetima korištenja i skladištenja. U slučaju požara vidjeti odjeljak 5.2.

**ODJELJAK 11. TOKSIKOLOŠKE INFORMACIJE**

**11.1. Informacije o toksikološkim učincima**

<b>Akutna toksičnost</b>					
Put unosa	Metoda	Organizam	Doza LD <sub>50</sub> /LC <sub>50</sub> ili ATE <sub>smjese</sub>	Vrijeme izlaganja	Rezultat
<b>Gutanje:</b>	-	-	-	-	-
<b>Dodir s kožom:</b>	-	-	-	-	-
<b>Udisanje:</b>	-	-	-	-	-

**Nadraživanje ili nagrizanje**

	<b>Očiju:</b>	Nema podataka
	<b>Dišnog sustava:</b>	Nema podataka
	<b>Kože:</b>	Nema podataka

**Preosjetljivost**

	<b>U dodiru s kožom:</b>	Sadrži 3-jodo-2-propinil butilkarbamat i 2-butanon oksim. Može izazvati alergijsku reakciju.
	<b>Udisanjem:</b>	Nema podataka

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 8 od 10

Sadolin Terrace			
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	22.01.2016.
		Izdanje broj:	1.0
<b>Toksičnost kod ponavljane doze (subakutna, subkronična, kronična)</b>			
	Nema podataka		
<b>Toksičnost za ciljani organ – jednokratno izlaganje (TCOJ)</b>			
	Nema podataka		
<b>Toksičnost za ciljani organ – ponavljano izlaganje (TCOP):</b>			
	Nema podataka		
<b>CMR učinci (karcinogenost, mutagenost, reproduktivna toksičnost)</b>			
	<b>Karcinogenost:</b>	Nema podataka	
	<b>Mutagenost:</b>	Nema podataka	
	<b>Smanjenje plodnosti:</b>	Nema podataka	
	<b>Štetno djelovanje na plod:</b>	Nema podataka	
<b>11.2. Praktična iskustva</b>			
	-		
<b>11.3. Opće napomene</b>			
	-		
<b>ODJELJAK 12. EKOLOŠKE INFORMACIJE</b>			
<b>12.1. Ekotoksičnost</b>			
	Nema podataka		
<b>12.2. Postojanost i razgradivost</b>			
	<b>Abiotička razgradnja:</b>	Nema podataka	
	<b>Biorazgradnja:</b>	Nema podataka	
<b>12.3. Bioakumulacijski potencijal</b>			
	<b>Koeficijent raspodjele oktanol / voda (log Pow):</b>	Nema podataka	
	<b>Faktor biokoncentracije (BCF):</b>	Nema podataka	
	<b>Kronična ekotoksičnost:</b>	Nema podataka	
<b>12.4. Pokretljivost u tlu</b>			
	<b>Poznata ili pretpostavljena raspodjela u okolišu:</b>	Nema podataka	
	<b>Površinska napetost:</b>	Nema podataka	
	<b>Adsorpcija / desorpcija:</b>	Nema podataka	
<b>12.5. Rezultati procjene PBT i vPvB</b>			
	Nije primjenjivo		
<b>12.6. Ostali štetni učinci</b>			
	-		



**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 9 od 10

<b>Sadolin Terrace</b>					
<b>Šifra proizvoda:</b>	-	<b>Datum izdanja:</b>	22.01.2016.	<b>Izdanje broj:</b>	1.0

**ODJELJAK 13. ZBRINJAVANJE**

**13.1. Metode za postupanje s otpadom**

**Odlaganje proizvoda / ambalaže**



Ne odlagati zajedno s komunalnim otpadom! Predviđen povratak pravnoj osobi koja je proizvod stavila u promet. Predati ovlaštenoj tvrtci za zbrinjavanje opasnog otpada.

**Gljučni broj otpada**

[Spremnik]

15 01 10\* - Ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima.

**Ostale preporuke za odlaganje**

-

**ODJELJAK 14. INFORMACIJE O PRIJEVOZU**

Ne podliježe	ADR / RID	ADN / ADNR	IMDG	ICAO-TI / IATA-DGR
UN broj:	-	-	-	-
Ispravno otpremno ime UN:	-	-	-	-
Prijevozni razred(i) opasnosti:	-	-	-	-
Skupina pakiranja:	-	-	-	-
Opasnost za okoliš:	-	-	-	-
Posebne mjere opreza za korisnika:	-	-	-	-

**ODJELJAK 15. INFORMACIJE O PROPISIMA**

**15.1. Propisi u području sigurnosti, zdravlja i okoliša / posebni propisi za tvar ili smjesu:**

<b>EU uredbe:</b>	Uredba (EZ-a) br. 1907/2006 [REACH]; Uredba (EZ-a) br. 1272/2008 [CLP].
<b>Autorizacije:</b>	-
<b>Ograničenja:</b>	-
<b>Ostale EU uredbe:</b>	-

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 10 od 10

<b>Sadolin Terrace</b>					
<b>Šifra proizvoda:</b>	-	<b>Datum izdanja:</b>	22.01.2016.	<b>Izdanje broj:</b>	1.0

	<b>Nacionalna regulativa:</b>	<p><b>Zakon o kemikalijama; Zakon o biocidnim pripravcima</b> i pripadajući pravilnici; Pravilnik o graničnim vrijednostima izloženosti opasnim tvarima pri radu i o biološkim graničnim vrijednostima; Uredba o graničnim vrijednostima sadržaja hlapivih organskih spojeva u određenim bojama i lakovima i proizvodima za završnu obradu vozila; <b>Zakon o otpadu</b> i njegovi podzakonski akti; <b>Zakon o prijevozu opasnih tvari</b>; Europski sporazum o Međunarodnom cestovnom prijevozu opasnih tvari (ADR); Propis o međunarodnom prijevozu opasnih tvari željeznicom (RID); Pravilnik o prijevozu i rukovanju opasnim tvarima u unutarnjoj plovidbi.</p>
--	-------------------------------	--

**15.2. Ocjenjivanje kemijske sigurnosti:**

Nije provedeno ocjenjivanje kemijske sigurnosti.

**ODJELJAK 16. OSTALE INFORMACIJE**

**16.1. Navođenje promjena:** -

**16.2. Skraćenice:**  
ATE – *Acute Toxicity Estimate* (procjena akutne toksičnosti).  
LC<sub>50</sub> – letalna koncentracija za 50 % izloženih organizama.  
LD<sub>50</sub> – letalna doza za 50 % izloženih organizama.  
PBT – postojano, bioperzistentno, toksično.  
vPvB – vrlo postojano, vrlo bioakumulativno.

**16.3. Ključna literatura i izvori podataka:** Sigurnosno-tehnički list proizvođača, ESIS, ICSC, UNEP, IUCLID, IPCS INCHEM, OECD.

**16.4. Razvrstavanje i korištenje procedura razvrstavanja za smjese prema CLP:**

Razvrstavanje prema CLP	Postupak razvrstavanja
Ne razvrstava se.	-

**16.5. Odgovarajuće H oznake (broj i puni tekst):**

	H-oznake:	
	304	Može biti smrtonosno ako se proguta i uđe u dišni sustav.
	411	Otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima.
	EUH208	Sadrži 3-jodo-2-propinil butilkarbamat i 2-butanon oksim. Može izazvati alergijsku reakciju.

**16.6. Savjeti za uvježbavanje:** -

**16.7. Daljnje obavijesti:** -

**PRILOG:**  
**SCENARIJI IZLOŽENOSTI SUKLADNO IZVJEŠĆU O KEMIJSKOJ SIGURNOSTI**

-