

## BEZBEDNOSNI LIST

### Texodis

(U skladu sa Pravilnikom o sadržaju bezbednosnog lista - Sl. glasnik RS, br. 100/2011)

Broj 70	Verzija 1	Revizija 2	Datum izrade revizije 2: 09.03.2018.	Strana: 1/9
---------	-----------	------------	--------------------------------------	-------------

#### Poglavlje 1. Identifikacija hemikalije i podaci o licu koje stavlja hemikaliju u promet

##### Podpoglavlje 1.1 Identifikacija hemikalije

**Trgovačko ime: Texodis**

*Registarski broj hemikalije – nije dodeljen*

##### Podpoglavlje 1.2. Identifikovani načini korišćenja hemikalije i načini korišćenja koji se ne preporučuju

**Način korišćenja:** Disperzionna, ekološka, vodoperiva boja namenjena za dekoraciju i zaštitu unutrašnjih zidnih površina, kod kojih postoji zahtev otpornosti na mokro čišćenje.

**Način korišćenja koji se ne preporučuje:** nema podataka

##### Podpoglavlje 1.3 Podaci o snabdevaču

**DALJI KORISNIK I DISTRIBUTER:** „FASADA“ d.o.o.  
Banovačka 66  
22300 STARA PAZOVA  
SRBIJA

tel: +381 (0)22 314 102  
+381 (0)22 312 882  
+381 (0)22 315 162

Elektronska adresa lica zaduženog za bezbednosni list:

e-mail: [office@fasada.rs](mailto:office@fasada.rs)

web: [www.fasada.rs](http://www.fasada.rs)

##### Podpoglavlje 1.4 Broj telefona za hitne slučajeve

Centar za kontrolu trovanja VMA, Beograd (011-2662 381 i 011-3608 440, neprekidno tokom 24 časa)  
Policija (192), Vatrogasci (193), Hitna pomoć (194)  
„FASADA“ d.o.o. Stara Pazova +381 (0)22 314 102;  
+381 (0)22 314 102 – radnim danima 8-16 h

Broj 70

Datum: 09.03.2018.

Verzija: 1

Strana: 2/9

## Poglavlje 2. Identifikacija opasnosti

### Podpoglavlje 2.1 Klasifikacija hemikalije

**Klasifikacija prema Pravilniku o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN (Sl. glasnik RS 105/13,52/17):**

Proizvod nije klasifikovan kao opasan u skladu sa gore navedenom zakonskom regulativom.

### Podpoglavlje 2.2 Elementi obeležavanja

**Obeležavanje u skladu sa Pravilnikom o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN (Sl. glasnik RS 105/13, 52/17):**

Proizvod nije klasifikovan kao opasan u skladu sa gore navedenom zakonskom regulativom te ne postoji potreba za označavanjem u skladu sa istom.

### Podpoglavlje 2.3. Ostale opasnosti

Proizvod ne ispunjava kriterijume za identifikaciju kao PBT ili vPvT hemikalija

Broj 70 Datum: 09.03.2018. Verzija: 1 Strana: 3/9

### **Poglavlje 3. Sastav/ Podaci o sastojcima**

#### **Podpoglavlje 3.1. Podaci o sastojcima supstance**

Nije relevantno.

#### **Podpoglavlje 3.2. Podaci o sastojcima smeše**

Proizvod ne sadrži supstance klasifikovane kao opasne po ljudsko zdravlje ili životnu sredinu u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN (Sl. glasnik RS 105/13)., 52/17

### **Poglavlje 4. Mere prve pomoći**

#### **Podpoglavlje 4.1. Opis mera prve pomoći**

##### **Opšti savet:**

Kod tegoba zatražiti lekarsku pomoć. Imati kod sebe ambalažu proizvoda, etiketu ili Bezbednosni list prilikom pozivanja službi za hitne intervencije (policija, vatrogasci, hitna pomoć), Centra za kontrolu trovanja VMA ili lekara ili odlaska na lečenje.

##### **Nakon kontakta sa kožom:**

Odmah oprati vodom i sapunom i dobro isprati. Zaprljanu, natopljenju odeću odmah skinuti. Odeću pre ponovnog korišćenja oprati. Obuću pre ponovnog korišćenja temeljno očistiti.

##### **Nakon kontakta sa očima:**

Nekoliko minuta pažljivo isprati vodom.

#### **Podpoglavlje 4.2. Najvažniji simptomi i efekti, akutni i odloženi**

Nisu dostupni relevantni podaci.

#### **Podpoglavlje 4.3. Hitna medicinska pomoć i poseban tretman**

U slučaju nezgoda ili zdravstvenih tegoba potražiti lekarsku pomoć.

### **Poglavlje 5. Mere zaštite od požara**

#### **Podpoglavlje 5.1. Sredstva za gašenje požara**

Proizvod nije zapaljiv. Sredstva za gašenje požara birati u skladu sa okolinom koja gori ili može biti zahvaćena požarom.

#### **Podpoglavlje 5.2. Posebne opasnosti koje mogu nastati od supstanci ili smeša**

Nisu dostupne relevantne informacije.

#### **Podpoglavlje 5.3. Savet za vatrogasce:**

Ukoliko dođe do požara u blizini proizvoda, preduzeti mere i sredstva za gašenje požara koje su odgovarajuće za okolinu u kojoj je požar nastao.

Broj 70 Datum: 09.03.2018. Verzija: 1 Strana: 4/9

## Poglavlje 6. Mere u slučaju udesa

**Podpoglavlje 6.1. Lične predostrožnosti, zaštitna oprema i postupci u slučaju udesa**  
Izbegavati kontakt sa očima i kožom. Obratiti pažnju na ograničenje izlaganja i obavezno nositi zaštitnu opremu.

**Podpoglavlje 6.2. Predostrožnosti koje se odnose na životnu sredinu**  
Ne spirati proizvod u kanalizaciju, drenažne sisteme i vodene tokove.

**Podpoglavlje 6.3. Mere koje treba preduzeti i materijal za sprečavanje širenja i sanaciju**  
Ukoliko dođe do prosipanja proizvoda, potrebno je prosuti materijal ograditi i pomešati izliveni proizvod sa zemljom, peskom i drugim upojnim materijalima za tečnosti. Pomešanu masu pokupiti i smestiti u odgovarajući kontejner. Prilikom sakupljanja prosute tečnosti izbegavati kontakt proizvoda sa kožom i očima. Nositi odgovarajuću zaštitnu opremu.

**Podpoglavlje 6.4. Upućivanje na druga poglavlja**  
Informacije o bezbednom rukovanju vidi u poglavlju 7.  
Informacije o ličnoj zaštitnoj opremi vidi u poglavlju 8.  
Informacije o odlaganju vidi u poglavlju 13.

## Poglavlje 7. Rukovanje i skladištenje

**Podpoglavlje 7.1. Predostrožnosti za bezbedno rukovanje**  
**Bezbedno rukovanje hemikalijom**

Nisu potrebne specijalne tehničke mere zaštite. Nisu potrebne posebne mere rukovanja. Izbegavajte kontakt sa kožom i očima. Prilikom upotrebe, nemojte jesti, piti ili pušiti. Za ličnu zaštitu pogledati odeljak 8.

*Mere za prevenciju požara*  
Nije primenljivo

*Mere za prevenciju stvaranja aerosola i prašine*  
Nije primenljivo

*Mere za zaštitu životne sredine*  
Sprečite oticanje tečnosti u kanalizaciju, drenažne sisteme i vodene tokove.

*Uputstvo o opštoj higijeni na radnom mestu*  
Nemojte rukovati ili skladištiti blizu hrane i pića.

**Podpoglavlje 7.2. Uslovi za bezbedno skladištenje, uključujući nekompatibilnosti**

Proizvod u originalnim polipropilenskim (PP) posudama skladištiti u suvom prostoru pri temperaturi 5-30 °C. Rok trajanja do 18 meseci u originalnoj i neoštećenoj ambalaži. Proizvod ne sme smrznuti. Čuvati odvojeno od hrane, pića ili hrane za životinje.

**Podpoglavlje 7.3. Posebni načini korišćenja**  
Nema dodatnih informacija za posebne načine korišćenja.

Broj 70 Datum: 09.03.2018. Verzija: 1 Strana: 5/9

## Poglavlje 8. Kontrola izloženosti

### Podpoglavlje 8.1. Parametri kontrole izloženosti

Nisu dostupne relevantne informacije za proizvod.

### Podpoglavlje 8.2. Kontrola izloženosti i lična zaštita

**Zaštita kože:** Upotreba odgovarajućih zaštitnih rukavica, zaštitne obuće i odeće. Ne koristiti

zaštitne kreme umesto vodonepropusnih rukavica. Odeću i zaštitnu opremu zasićenu masom skinuti i odmah bez odlaganja oprati.

**Zaštita očiju:** Upotreba zaštitnih naočara sa bočnom zaštitom.

## Poglavlje 9. Fizička i hemijska svojstva

### Poglavlje 9.1. Podaci o osnovnim fizičkim i hemijskim svojstvima hemikalije

- a) Izgled – bela viskozna tečnost.
- b) Miris – svojstven proizvodu.
- c) Prag mirisa – podatak nije dostupan.
- d) pH vrednost – (7-9).
- e) Tačka topljenja/ tačka mržnjenja – podatak nije dostupan.
- f) Početna tačka ključanja i opseg ključanja - podatak nije dostupan.
- g) Tačka paljenja - podatak nije dostupan.
- h) Brzina isparavanja - podatak nije dostupan.
- i) Zapaljivost – proizvod nije zapaljiv.
- j) Gornja/ donja granica zapaljivosti ili eksplozivnosti – proizvod nije zapaljiv niti eksplozivan.
- k) Napon pare - podatak nije dostupan.
- l) Gustina pare - podatak nije dostupan.
- m) Relativna gustina – (1,5 – 1,7) g/cm<sup>3</sup>.
- n) Rastvorljivost – podatak nije dostupan.
- o) Koeficijent raspodele u sistemu n-oktanol/voda - podatak nije dostupan.
- p) Temperatura samopaljenja - podatak nije dostupan.
- q) Temperatura razlaganja - podatak nije dostupan.
- r) Viskozitet – 15 000 mPas.
- s) Eksplozivna svojstva – proizvod nije eksplozivan.
- t) Oksidujuća svojstva - podatak nije dostupan.

### Podpoglavlje 9.2. Ostali podaci

Maksimalno dozvoljena vrednost sadržaja VOC (isparljive organske materije) u premazima (boje i lakovi) koji se nanose na zgrade, njihovu opremu i ugradne delove: 30 g/l

Oznaka podkategorije: A/a – mat premazi za unutrašnje zidove i tavanice.

Hemikalija sadrži maksimalno 6 g/l VOC.

Broj 70 Datum: 09.03.2018. Verzija: 1 Strana: 6/9

## **Poglavlje 10. Stabilnost i reaktivnost**

### **Podpoglavlje 10.1. Reaktivnost**

U normalnim uslovima masa nije reaktivna.

### **Podpoglavlje 10.2. Hemijska stabilnost**

Proizvod je stabilan materijal, u uslovima pravilnog skladištenja (vidi poglavlje 7) i kompatibilan sa većinom drugih građevinskih materijala.

### **Podpoglavlje 10.3. Mogućnost nastanka opasnih reakcija**

Opasne reakcije nisu poznate.

### **Podpoglavlje 10.4. Uslovi koje treba izbegavati**

Nisu dostupne relevantne informacije.

### **Podpoglavlje 10.5. Nekompatibilni materijali**

Nisu dostupne relevantne informacije.

### **Podpoglavlje 10.6. Opasni proizvodi razgradnje**

Proizvod se ne razlaže na opasne nus-proizvode.

## **Poglavlje 11. Toksikološki podaci**

### **Podpoglavlje 11.1 Podaci o toksičnim efektima**

a) akutna toksičnost:

Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni.

b) korozivno oštećenje kože/iritacija:

Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni.

c) teško oštećenje oka/iritacija oka:

Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni.

d) senzibilizacija respiratornih organa ili kože:

Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni.

e) mutagenost germinativnih ćelija:

Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni.

f) karcinogenost:

Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni.

g) toksičnost po reprodukciju:

Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni.

h) specifična toksičnost za ciljni organ - jednokratna izloženost:

Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni.

i) specifična toksičnost za ciljni organ - višekratna izloženost:

Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni.

j) opasnost od aspiracije:

Nije primenljivo jer se proizvod ne koristi kao aerosol.

Broj 70 Datum: 09.03.2018. Verzija: 1 Strana: 7/9

## **Poglavlje 12. Ekotoksikološki podaci**

### **Podpoglavlje 12.1. Toksičnost**

Zbog nedostatka ispitivanja nisu dostupne relevantne informacije.

### **Podpoglavlje 12.2. Perzistentnost i razgradljivost**

Nije relevantno.

### **Podpoglavlje 12.3. Potencijal bioakumulacije**

Zbog nedostatka ispitivanja nisu dostupne relevantne informacije.

### **Podpoglavlje 12.4. Mobilnost u zemljištu**

Nije relevantno.

### **Podpoglavlje 12.5. Rezultati PBT i vPvB procene**

PBT: Neprimenjivo.

vPvB: Neprimenjivo.

### **Podpoglavlje 12.6. Ostali štetni efekti**

Zbog nedostatka ispitivanja nisu dostupne relevantne informacije.

## **Poglavlje 13. Odlaganje**

### **Podpoglavlje 13.1. Metode tretmana otpada**

*Odlaganje proizvoda/ambalaže* - Proizvod se tretira kao otpadni materijal u slučaju kada je kontaminiran drugim materijalima, i ako se kao takav ne može dalje koristiti.

Sa nastalim otpadom postupati u skladu sa važećim zakonskim propisima u oblasti upravljanja otpadom, tj. odredbama Zakona o upravljanju otpadom (Sl. glasnik RS, br. 36/09, 88/10, 14/16) i Zakonom o ambalaži i ambalažnom otpadu (Sl. glasnik br. RS 36/09).

Kategorizacija otpada prema Pravilniku o kategorijama, ispitivanju i klasifikaciji otpada (Sl. glasnik RS br. 56/10):

#### **- Evropski indeks otpada**

08 01 19 - vodene suspenzije koje sadrže boju ili lak na bazi organskih rastvarača ili drugih opasnih supstanci

15 01 02 - plastična ambalaža (odnosi se na potpuno ispražnjena ambalažna pakovanja).

Proizvod ne treba odlagati ispuštanjem u kanalizacione sisteme, vodotokove ili zemljište.



Broj 70 Datum: 09.03.2018. Verzija: 1 Strana: 8/9

## **Poglavlje 14. Podaci o transportu**

Proizvod nije obuhvaćen međunarodnim propisima o transportu opasnih materija (IMDG, IATA, ADR/RID); ne zahteva se klasifikacija.

### **Podpoglavlje 14.1. UN broj**

Nije relevantno.

### **Podpoglavlje 14.2. UN naziv za teret u transportu**

Nije relevantno.

### **Podpoglavlje 14.3 Klasa opasnosti u transportu**

Nije relevantno.

### **Podpoglavlje 14.4 Ambalažna grupa**

Nije relevantno.

### **Podpoglavlje 14.5 Opasnost po životnu sredinu**

Nije relevantno.

### **Podpoglavlje 14.6 Posebne predostrožnosti za korisnika**

Nije relevantno.

### **Podpoglavlje 14.7 Transport u rasutom stanju**

Nije relevantno.

## **Poglavlje 15. Regulatorni podaci**

### **Podpoglavlje 15.1. Propisi u vezi sa bezbednošću, zdravljem i životnom sredinom**

Pri izradi ovog bezbednosnog lista korištena su sledeća zakonska akta:

- Zakon o hemikalijama (Sl. glasnik RS, br. 36/09, 88/10, 92/11, 93/12 i 25/15);
- Pravilnik o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN (Sl. glasnik RS, br. 105/13, 52/17);
- Pravilnik o sadržaju bezbednosnog lista (Sl. glasnik RS, br. 100/11);
- Pravilnik o spisku klasifikovanih supstanci (uvod, tabela 1, tabela 2) (Sl. glasnik RS, br. 48/14, 50/17);
- Pravilnik o ograničenjima i zabranama proizvodnje, stavljanja u promet i korišćenja hemikalija (Sl. glasnik RS, br. 90/13, 25/15, 02/16, 44/17);
- Pravilnik o preventivnim merama za bezbedan i zdrav rad pri izlaganju hemijskim materijama (Sl. glasnik RS, br. 106/09);
- Zakon o transportu opasnog tereta (Sl. glasnik RS, br. 88/10, 104/16);
- Zakona o upravljanju otpadom (Sl. glasnik RS, br. 36/09, 88/10, 14/16);
- Zakonom o ambalaži i ambalažnom otpadu (Sl. glasnik br. RS 36/09);
- Pravilnik o kategorijama, ispitivanju i klasifikaciji otpada (Sl. glasnik RS br. 56/10).



Broj 70 Datum: 09.03.2018. Verzija: 1 Strana: 9/9

### Podpoglavlje 15.2. Procena bezbednosti hemikalije

Za ovaj proizvod procena hemijske sigurnosti nije izvršena.

### Poglavlje 16. Ostali podaci

- a) Izvršene izmene:  
- U Podpoglavlju 15.1 izmenjena izdanja zakonskih propisa.
- b) Spisak skraćenica  
ADR – Transport opasnog tereta u drumskom saobraćaju;  
RID - Transport opasnog tereta u železničkom saobraćaju;  
ADN - Transport opasnog tereta unutrašnjim plovnim putevima;  
IMDG - Transport opasnog tereta u pomorskom saobraćaju;  
ICAO - Transport opasnog tereta u vazдушnom saobraćaju;  
EC broj – Identifikacioni broj iz Evropskog inventara postojećih hemijskih supstanci (European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances);  
CAS broj – identifikacioni broj iz Hemijskih apstrakata (Chemical Abstracts Service);  
PBT – Perzistentno, bioakumulativno, toksično;  
vPvB – Veoma perzistentno, veoma bioakumulativno.
- c) Upućivanje na osnovnu literaturu i izvore podataka  
Bezbednosni listovi sastojaka proizvoda.
- d) Spisak relevantnih oznaka rizika + obaveštenja o opasnosti + oznake bezbednosti + mere predostrožnosti, sve sa pripadajućim tekstom:  
  
Proizvod nije klasifikovan kao opasan u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN (Sl. glasnik RS 105/13, 52/17).
- e) Savet o odgovarajućoj obuci za zaposlene radi zaštite zdravlja ljudi i životne sredine:  
  
Nije potrebna posebna obuka. Poštovati opšte mere bezbednosti i zdravlja na radu koje se sprovode pri molersko-fasaderskim i građevinskim radovima te koristiti opremu za ličnu zaštitu na radu definisanu u Poglavlju 8.

Sadržaj bezbednosnog lista je u skladu sa saznanjima i raspoloživim informacijama

#### Proizvođača:

„FASADA“ d.o.o.  
Banovačka 66  
22300 STARA PAZOVA  
SRBIJA

tel: +381 (0)22 314 102  
+381 (0)22 312 882  
+381 (0)22 315 162

e-mail: [office@fasada.rs](mailto:office@fasada.rs)

web: [www.fasada.rs](http://www.fasada.rs)