

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006 i (EV) 830/2015**

Trgovačko ime:	CK D20 Cementno krečni dekorativni malter		
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	Izdanje broj: 1.0



**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006 i (EV) 830/2015**

Trgovačko ime:	<b>CK D20</b>		
	<b>Cementno krečni dekorativni malter</b>		
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	Izdanje broj: 1.0



<b>ODJELJAK 1. IDENTIFIKACIJA TVARI / SMJESE I PODACI O KOMPANIJI / PREDUZEĆU</b>	
<b>1.1. Identifikacija proizvoda</b>	
Trgovačko ime:	<b>CK D20 Cementno krečni dekorativni malter</b>
Hemijsko ime:	-
Kataloški broj:	-
<b>1.2. Odgovarajuće identificirane namjene stvari ili smjese i namjene koje se ne preporučuju</b>	
Upotreba:	Građevinski materijal, Malter za završnu dekorativnu obradu unutrašnjih zidova ribane (žljebaste) teksture. Namjenjeno za industrijsku, profesionalnu i upotrebu od strane privatnog korisnika (privatna kućanstva).
Namjene koje se ne preporučuju:	Nema podataka
Razlog za nekorištenje:	Nema podataka
<b>1.3. Podaci o dobavljaču koji isporučuje sigurnosno-tehnički list</b>	
Naziv kompanije / proizvođač:	MGV GRADNJA d.o.o.
Adresa:	Tvornička b.b., BA - 72220 Zavidovići, Bosna i Hercegovina
Telefon:	+ 387 32 878 055
Naziv kompanije / uvoznik distributer:	
Adresa:	
Telefon:	
Faks:	
e-mail odgovorne osobe:	info@mgv-gradnja.ba
Nacionalni kontakt:	-
<b>1.4. Broj telefona za izvanredna stanja</b>	
Broj telefona službe za izvanredna stanja:	112
Broj telefona za medicinske informacije:	
Ostali podaci:	-

<b>ODJELJAK 2. IDENTIFIKACIJA OPASNOSTI</b>	
<b>2.1. Razvrstavanje stvari ili smjese</b>	
<b>2.1.1. Razvrstavanje prema Uredbi (EZ) br. 1272/2008 (CLP)</b>	
Razred (klasa) opasnosti i kod kategorije:	Oznaka upozorenja*:
Nadražena koža 2	H315
Derm. Senz. 1B	H317
Povrede oka 1	H318
TCOJ 3.	H335
<b>2.1.2. Dodatne obavijesti</b>	

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006 i (EV) 830/2015**

Trgovačko ime:	<b>CK D20</b>		
	<b>Cementno krečni dekorativni malter</b>		
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	Izdanje broj: 1.0

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

2.2.	Elementi označavanja prema Uredbi (EZ) br. 1272/2008 (CLP)	
Identifikacija proizvoda:	<b>CK D20 Cementno krečni dekorativni malter</b>	
Identifikacijski broj:	-	
Broj autorizacije:	-	
Piktogrami:	  GHS 07                      GHS05	
Oznaka opasnosti:	OPASNOST	
Oznake upozorenja:	<b>H315</b> Nadražuje kožu. <b>H317</b> Može izazvati alergijsku reakciju na koži. <b>H318</b> Uzrokuje teške povrede oka. <b>H335</b> Može nadražiti disajni sistem.	
Oznake obavijesti:	<b>Opšte:</b> <b>P101</b> Ako je potrebna ljekarska pomoć, pokazati spremnik ili naljepnicu <b>P102</b> Čuvati izvan dohvata djece <b>Sprječavanje:</b> <b>P261</b> Izbjegavati udisanje prašine/dima/plina/magle/pare/aerosola <b>P280</b> Nositi zaštitne rukavice/zaštitno odijelo/zaštitu za oči/zaštitu za lice <b>Postupanje:</b> <b>P302 + P352</b> U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM : Oprati velikom količinom sapuna i vode <b>P304+P340</b> AKO SE UDIŠE: Premjestiti osobu na svježiji zrak i postaviti je u položaj koji olakšava disanje <b>P305+P351+P338</b> U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: Oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispiranje. <b>P310</b> Odmah nazvati CENTAR ZA KONTROLU TROVANJA ili ljekara. <b>Skladištenje:</b> <b>P402+P404</b> Skladištiti na suhom mjestu. Skladištiti u zatvorenom spremniku. <b>Odlaganje:</b> <b>P501</b> Odložiti sadržaj/spremnike u skladu s lokalnim/regionalnim /nacionalnim/međunarodnim propisima	
Dodatni podaci o opasnostima:	-	
2.3.	Ostale opasnosti	
	Proizvod djeluje alkalno u kontaktu s vodom.	

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006 i (EV) 830/2015**

Trgovačko ime:	<b>CK D20</b>		
	<b>Cementno krečni dekorativni malter</b>		
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	Izdanje broj: 1.0

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

CAS/ EC/ Indeksni broj	Broj registracije po REACH-u	% mase ili raspon	Ime	Razvrstavanje prema Uredbi (EZ) br. 1272/2008 (CLP)
65997-15-1/ 266-043-4/	-	5 – 35	Portland cement	Nadraž. koža 2, H315 Derm. Senz. 1, H317 Povr. oka 1, H318 TCOJ 3, H335
1305-62-0/ 215-137-3/	01-2119475151- 45-XXXX	5 -15	Kalcijev hidroksid	Nadraž. koža 2, H315 Povr. oka 1, H318 TCOJ 3, H335

**ODJELJAK 4. MJERE PRVE POMOĆI**

4.1.	Opis mjera prve pomoći	
	Opšte napomene:	Potražiti ljekarsku pomoć u svim slučajevima osim pri manjem izlaganju. Ljekaru pokazati Sigurnosno-tehnički list.
	Nakon udisanja:	Osobu izvesti na svjež zrak. U slučaju zastoja disanja, primijeniti umjetno disanje. Ako se pojave vrtoglavica, glavobolja, mučnina ili slični simptomi, potražiti savjet ljekara. U slučaju nesvjestice osobu prebaciti u bolnicu u bočnom položaju uz održavanje prohodnosti disajnih puteva.
	Nakon dodira s kožom:	Skinuti svu kontaminiranu 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 ljekara.
	Nakon dodira s očima:	Čistim prstima razmaknuti kapke i ispirati svako oko laganim mlazom vode oko 15-20 minuta (prvih 60 sekundi naizmjenično brzo ispirati svako oko). Ako se pojave i/ili zadrže bilo kakvi simptomi, nastaviti s dekontaminacijom i potražiti savjet ljekara ili oftalmologa.
	Nakon gutanja:	Ne izazivati povraćanje! Isprati usta vodom i ispljunuti. Staviti osobu u poluležeći položaj i uz stalno smirivanje prebaciti u bolnicu.
	Lična zaštita osobe koja pruža prvu pomoć:	-
4.2.	Najvažniji simptomi i učinci, akutni i odgođeni	
	Nakon udisanja:	Kašalj i otežano disanje.
	Nakon dodira s kožom:	Crvenilo, peckanje i/ili svrbež. Može izazvati alergijsku reakciju na koži.
	Nakon dodira s očima:	Crvenilo, suzenje i/ili žarenje. Moguće zamagljenje vida i trajna oštećenja očiju.
	Nakon gutanja:	Vrlo malo vjerovatno, moguće je očekivati mučninu, žarenje, povraćanje i bol u probavnom traktu.
4.3.	Hitna ljekarska pomoć i posebna obrada	
	Nema podataka.	

**ODJELJAK 5. MJERE GAŠENJA POŽARA**

5.1.	Sredstva za gašenje	
	Prikladna sredstva:	Proizvod ne gori. Sredstva za gašenje prilagoditi požaru.

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006 i (EV) 830/2015**

Trgovačko ime:	<b>CK D20</b>		
	<b>Cementno krečni dekorativni malter</b>		
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	Izdanje broj: 1.0

	Neprikladna sredstva:	Nema
5.2.	Posebne opasnosti koje proizlaze iz tvari ili smjese	
	Opasni proizvodi gorenja:	Nema opasnih proizvoda gorenja, proizvod je klasifikovan u A1 razred po EN 13501.
5.3.	Savjeti za vatrogasce	
	Proizvod ne gori. Opremu prilagoditi požaru u okolini, a kod požara u zatvorenom prostoru koristiti samostalni uređaj za disanje na sabijeni zrak (EN 137) i zaštitnu odjeću otpornu na vatru.	
5.4.	Dodatne informacije	
	Nema.	

<b>ODJELJAK 6. MJERE KOD SLUČAJNOG ISPUŠTANJA</b>		
6.1.	Lične mjere opreza, zaštitna oprema i postupci u slučaju opasnosti	
6.1.1.	Za osobe koje se ne ubrajaju u interventno osoblje	
	Zaštitna oprema:	Nositi prikladnu zaštitnu odjeću (vidi Odjeljak 8.)
	Postupci sprječavanja nesreće:	Držati se uputa o radu s proizvodom. Spriječiti prašenje materijala. Ne udisati prašinu i izbjegavati duži kontakt proizvoda sa kožom.
	Postupci u slučaju nesreće:	Spriječiti prašenje materijala. Pokušati proizvod zadržati suhim, spriječiti isticanje otopljenog proizvoda u kanalizaciju i vodotoke.
6.1.2.	Za interventno osoblje:	
	Nema podataka	
6.2.	Mjere zaštite okoliša:	
	Spriječiti ispuštanje materijala u kanalizaciju i vodotoke	
6.3.	Metode i materijal za sprječavanje širenja i čišćenje	
6.3.1.	Za ograđivanje, prekrivanje, začepljivanje:	Spriječiti prašenje pokrivanjem sa ceradom ili platnom
6.3.2.	Za čišćenje:	Materijal ukloniti mehanički (lopate, i sl.) uz što manje prašenja i staviti ga u nepropusne posude i zatim predati ovlaštenoj pravnoj osobi na zbrinjavanje.
6.3.3.	Ostale informacije:	Materijal očvršćava u dodiru sa vodom i pri tome je moguće čvrsto vezivanje za podlogu.
6.4.	Uputstvo na druge odjeljke	
	<b>1</b> (telefoni za izvanredna stanja), <b>8</b> (zaštitna oprema), <b>13</b> (zbrinjavanje otpada).	

<b>ODJELJAK 7. RUKOVANJE I SKLADIŠTENJE</b>		
7.1.	Mjere opreza za sigurno rukovanje	
7.1.1.	Mjere zaštite	
	Mjere za sprječavanje požara:	Nema podataka

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006 i (EV) 830/2015**

Trgovačko ime:	<b>CK D20</b>		
	<b>Cementno krečni dekorativni malter</b>		
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	Izdanje broj: 1.0

Mjere za sprječavanje stvaranja aerosola i prašine:	Koristiti proizvod samo u provjetrenim prostorijama, osigurati pri radu prozračivanje koje osigurava manje koncentracije čestica u zraku od graničnih vrijednosti izloženosti.
Mjere zaštite okoliša:	Spriječiti prosipanje u vode i vodene tokove.
Ostale mjere:	Nema podataka
<b>7.1.2.</b>	<b>Savjet o opštoj higijeni na radnom mjestu</b>
	Za vrijeme posla ne jesti, piti niti pušiti. Prati ruke po završetku posla i prije svake pauze.
<b>7.2.</b>	<b>Uslovi sigurnog skladištenja, uzimajući u obzir moguće inkompatibilnosti</b>
Tehničke mjere i uslovi skladištenja:	Skladištiti na suhom mjestu na paleti.
Materijali za spremnike:	Originalna ambalaža proizvoda odnosno papirne vreće.
Zahtjevi za skladišni prostor i spremnike:	Zaštiti proizvod od vlage
Savjeti za opremanje skladišta:	Nema podataka
Ostali podaci o uslovima skladištenja:	Nema podataka
<b>7.3.</b>	<b>Posebna krajnja upotreba ili upotrebe</b>
Preporuke:	Nema podataka
Posebna rješenja za industrijski sektor:	Nema podataka

<b>ODJELJAK 8. NADZOR NAD IZLOŽENOŠĆU / LIČNA ZAŠTITA</b>				
<b>8.1. Nadzorni parametri</b>				
Tvar	CAS broj	Granične vrijednosti izloženosti (GVI/KGVI)		Biološke granične vrijednosti
		ppm	mg/m <sup>3</sup>	
Portland cement	65997-15-1	-	10 (ukupna prašina) 4 (respirabilna prašina)	-
Kalcijev hidroksid	1305-62-0	1	4	-
Naziv tvari:				
EC broj:		CAS broj:		
<b>DNEL</b>				
<b>Industrijski</b>				
Način izlaganja:	Akutni lokalni učinci	Akutni sistemski učinci	Hronični lokalni učinci	Hronični sistemski učinci
Oralno	Nema podataka	Nema podataka	Nema podataka	Nema podataka

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006 i (EV) 830/2015**

Trgovačko ime:	<b>CK D20</b>				
	<b>Cementno krečni dekorativni malter</b>				
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:		Izdanje broj:	1.0

Inhalacijski	Nema podataka	Nema podataka	Nema podataka	Nema podataka
Dermalno	Nema podataka	Nema podataka	Nema podataka	Nema podataka
Ključni fizikalni parametri: topivost, zapaljivost, nagrizanje:				
<b>Korisnički</b>				
<b>Način izlaganja:</b>	Akutni lokalni učinci	Akutni sistemski učinci	Hronični lokalni učinci	Hronični 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
<b>PNEC</b>				
Zaštićeni cilj u okolišu	<b>PNEC</b>			
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			
<b>8.2. Nadzor nad izloženošću</b>				
<b>8.2.1. Odgovarajući upravljački uređaji</b>				
	Mjere za sprječavanje izlaganja za vrijeme preporučene upotrebe:	Zabranjeno jesti, piti i pušiti u prostorima u kojima se rukuje proizvodom. Koristiti ličnu zaštitnu opremu (vidjeti odjeljak 8.2.2.)		
	Strukturne mjere za sprječavanje izloženosti:	Nema podataka		
	Organizacijske mjere za sprječavanje izloženosti:	Nema podataka		
	Tehničke mjere za sprječavanje izloženosti:	Nema podataka		
<b>8.2.2. Lične mjere zaštite, npr. lična zaštitna oprema</b>				
<b>8.2.2.1. Zaštita očiju/lica:</b>		Zaštitne naočale koje dobro prijanjaju uz lice (BAS EN 166).		
<b>8.2.2.2. Zaštita kože</b>				
	Zaštita ruku:	Zaštitne rukavice od nitrila (BAS EN 374).		
	Zaštita ostalih dijelova tijela:	Zaštitna radna odjeća dugih rukava i nogavica (BAS EN 340); zaštitna obuća koja obuhvaća cijelo stopalo (BAS EN 13832).		

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006 i (EV) 830/2015**

Trgovačko ime:	<b>CK D20</b>		
	<b>Cementno krečni dekorativni malter</b>		
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	Izdanje broj: 1.0

8.2.2.3.	Zaštita disajnog sistema:	Preporučeno je koristiti filtersku polumasku za zaštitu od čestica (BAS EN 149). U slučajevima prekoračenja GVI koristiti zaštitnu masku (BAS EN 136) ili polumasku (BAS EN 140) s filtrom za čestice „FFP1“ (BAS EN 143).
8.2.2.4.	Toplotne opasnosti:	-
8.2.3.	Nadzor nad izloženošću okoliša	
	Mjere za sprječavanje izloženosti tvari/smjesi:	Spriječiti dospijevanje proizvoda u kanalizaciju, površinske i podzemne vode
	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 HEMIJSKA SVOJSTVA**

9.1.	Informacije o osnovnim fizikalnim i hemijskim svojstvima		
		Vrijednost	Metoda
	Agregatno stanje:	Čvrsto (prah)	-
	Boja:	Siva	-
	Miris:	Nema karakterističan miris	-
	Prag mirisa	Nema podataka	-
	pH:	>11	-
	Talište/ledište:	Nema podataka	-
	Početna tačka ključanja i područje ključanja:	Nema podataka	-
	Plamište:	Nema podataka	-
	Brzina isparavanja:	Nema podataka	-
	Zapaljivost (čvrsta tvar, plin):	Ne gori	-
	Gornja/donja granica zapaljivosti, odnosno granice eksplozivnosti:	Nema podataka	-
	Pritisak pare:	Nema podataka	-
	Gustoća pare:	Nema podataka	-
	Relativna gustoća:	Nema podataka	-
	Nasipna gustoća:	1100 – 1600 g/dm <sup>3</sup>	EN 1015-10:2008
	Topivost (i):	Nema podataka	-

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006 i (EV) 830/2015**

Trgovačko ime:	<b>CK D20</b>		
	<b>Cementno krečni dekorativni malter</b>		
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	Izdanje broj: 1.0

Koeficijent raspodjele n-oktanol/voda (log Pow):	Nema podataka	-
Temperatura samozapaljenja:	Nema podataka	-
Temperatura raspada:	Nema podataka	-
Viskoznost:	Nema podataka	-
Eksplozivna svojstva:	Nema podataka	-
Oksidirajuća svojstva:	Nema podataka	-
<b>9.2. Ostale informacije</b>		
Nema.		

<b>ODJELJAK 10.: STABILNOST I REAKTIVNOST</b>		
10.1. Reaktivnost:	Proizvod djeluje alkalno kada se pomiješa sa vodom	
10.2. Hemijska stabilnost:	Nema podataka	
10.3. Mogućnost opasnih reakcija:	Nema podataka	
10.4. Uslovi koje treba izbjegavati:	Nekontrolisani doticaj sa vlagom i vodom. Proizvod djeluje alkalno kada se pomiješa sa vodom, nakon toga očvršćava uz moguće vezanje za podlogu.	
10.5. Inkompatibilni materijali:	Kiseline	
10.6. Opasni proizvodi raspada:	Nisu poznati	

<b>ODJELJAK 11. TOKSIKOLOŠKE INFORMACIJE</b>					
<b>11.1. Informacije o toksikološkim učincima</b>					
Akutna toksičnost:					
Put unosa	Metoda	Organizam	Doza LD <sub>50</sub> /LC <sub>50</sub> ili ATE <sub>smjese</sub>	Vrijeme izlaganja	Rezultat
Gutanje:	Nema podataka	Nema podataka	Nema podataka	Nema podataka	Nema podataka
Dodir s kožom:	Nema podataka	Nema podataka	Nema podataka	Nema podataka	Nema podataka
Udisanje:	Nema podataka	Nema podataka	Nema podataka	Nema podataka	Nema podataka
Toksičnost za ciljani organ – jednokratno izlaganje (TCOJ):					
	Specifični učinci		Izloženi organ	Napomena	
Gutanje:	Nema podataka		Nema podataka	Nema podataka	
Dodir s kožom:	Nema podataka		Nema podataka	Nema podataka	
Udisanje:	Moguće nadraživanje disajnog sistema		Disajni sistem	Nema podataka	

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006 i (EV) 830/2015**

Trgovačko ime:	<b>CK D20</b>		
	<b>Cementno krečni dekorativni malter</b>		
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	Izdanje broj: 1.0

Opasnost od aspiracije:		Nema podataka.				
Nadraživanje disajnog sistema:		Nema podataka.				
Nadraživanje i nagrizanje:						
	Trajanje izlaganja	Organizam	Evaluacija	Metoda	Napomena	
Nagrizanje / nadraživanje kože:					Nadražuje kožu	
Ozbiljno oštećenje / nadraživanje očiju:					Uzrokuje teške povrede oka	
Preosjetljivost						
Dodir s kožom:	Da.					
Udisanje:	Nema podataka					
Specifični simptomi						
Gutanje:	Nema podataka					
Dodir s kožom:	Nema podataka					
Udisanje:	Nema podataka					
Dodir s očima:	Nema podataka					
Toksičnost kod ponavljane doze (subakutna, subhronična, hronična)						
	Doza	Trajanje izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena
Subakutno na usta						Nema podataka
Subakutno kožom						Nema podataka
Subakutno udisanjem						Nema podataka
Subhronično na usta						Nema podataka
Subhronično kožom						Nema podataka
Subhronično udisanjem						Nema podataka

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006 i (EV) 830/2015**

Trgovačko ime:	<b>CK D20</b>		
	<b>Cementno krečni dekorativni malter</b>		
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	Izdanje broj: 1.0

Hronično na usta			Nema podataka
Hronično kožom			Nema podataka
Hronično 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
Subhronično na usta			Nema podataka
Subhronično kožom			Nema podataka
Subhronično udisanjem			Nema podataka
Hronično na usta			Nema podataka
Hronično kožom			Nema podataka
Hronično udisanjem			
CMR učinci (kancerogenost, mutagenost, reproduktivna toksičnost)			
Kancerogenost:			Nema podataka
Mutagenost <i>in-vitro</i> :			Nema podataka
Genotoksičnost:			Nema podataka
Mutagenost <i>in-vivo</i> :			Nema podataka
Mutageni učinak na spolne ćelije:			Nema podataka
Reproduktivna toksičnost:			Nema podataka
Ukupna evaluacija CMR osobina:			Nema podataka
11.2.	Praktična iskustva:		
	Opazanja relevantna za razvrstavanje:		Nema podataka

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006 i (EV) 830/2015**

Trgovačko ime:	<b>CK D20</b>		
	<b>Cementno krečni dekorativni malter</b>		
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	Izdanje broj: 1.0

Ostala opažanja:	Nema podataka
11.3. Opće napomene:	Nema.

**ODJELJAK 12. EKOLOŠKE INFORMACIJE**

12.1. Toksičnost						
Akutna toksičnost	Doza	Vrijeme izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena
Ribe	LC <sub>50</sub>	96 sati				Nema podataka
Rakovi	EC <sub>50</sub>	48 sati				Nema podataka
Alge/vodene biljke	IC <sub>50</sub>	72 sata				Nema podataka
Ostali organizmi						Nema podataka
Hronična toksičnost	Doza	Vrijeme izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena
Ribe	LC <sub>50</sub>	96 sati				Nema podataka
Rakovi (Daphnia)	EC <sub>50</sub>	48 sati				Nema podataka
Alge/vodene biljke	IC <sub>50</sub>	72 sata				Nema podataka
Ostali organizmi						Nema podataka
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						

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006 i (EV) 830/2015**

Trgovačko ime:	<b>CK D20</b>		
	<b>Cementno krečni dekorativni malter</b>		
Šifra proizvoda: -	Datum izdanja:	Izdanje broj:	1.0

Koefficient 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

Hronična ekotoksičnost						
Vrijednost	Doza	Vrijeme izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena
Hronična toksičnost na ribama	LC <sub>50</sub>					Nema podataka
Hronična toksičnost na rakovima (Daphnia)	EC <sub>50</sub>					Nema podataka

**12.4. Pokretljivost u tlu**

Poznata ili pretpostavljena raspodjela u okolišu:

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

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006 i (EV) 830/2015**

Trgovačko ime:	<b>CK D20</b>		
	<b>Cementno krečni dekorativni malter</b>		
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	Izdanje broj: 1.0

12.5.	Rezultati ocjenjivanja svojstava PBT i vPvB
	Nema podataka
12.6.	Ostali štetni učinci
	Spriječiti nekontrolisano ispuštanje u vodotoke zbog alkalne reakcije.
<b>ODJELJAK 13. ZBRINJAVANJE</b>	
13.1.	Metode obrade otpada
13.1.1.	Odlaganje proizvoda/ambalaže:
	Ne odlagati zajedno sa komunalnim otpadom. Moguć povrat pravnoj osobi koja je proizvod stavila u promet. Otpad predati isključivo pravnoj osobi ovlaštenoj za zbrinjavanje otpada.
13.1.2.	Ključni broj otpada:
	Ostaci od otpada: 17 09 04 (miješani građevinski otpad i otpad od rušenja objekata, koji nije naveden pod 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03); ostaci ambalaže: 15 01 01 (ambalaža od papira i kartona).
13.1.3.	Načini obrade otpada:
	Nema podataka
13.1.4.	Mogućnost izlivanja u kanalizaciju:
	Proizvod se ne smije izljevati u kanalizaciju
13.1.5.	Ostale preporuke za odlaganje:
13.1.6.	Relevantni propisi:
	Važeći propisi: Zakon o otpadu, Pravilnik o vrstama otpada, Pravilnik o postupanju s ambalažnim otpadom, Uredba za postupanje s opasnim otpadom.
<b>ODJELJAK 14. INFORMACIJE O PRIJEVOZU</b>	
	Kopneni prijevoz cestama (ADR)
UN broj:	Proizvod ne podliježe zakonskim propisima za prijevoz opasnih tvari.
Ispravno otpremno ime UN:	-

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006 i (EV) 830/2015**

Trgovačko ime:	<b>CK D20</b>		
	<b>Cementno krečni dekorativni malter</b>		
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	Izdanje broj: 1.0

Prijevozni razred(i) opasnosti:	Nije klasificiran
Skupina pakiranja:	-
Opasnosti za okoliš:	-
Posebne mjere opreza za korisnika:	-
<b>Kopneni prijevoz željeznicom (RID)</b>	
UN broj:	Proizvod ne podliježe zakonskim propisima za prevoz opasnih tvari
Ispravno otpremno ime UN:	-
Prijevozni razred(i) opasnosti:	Nije klasificiran
Skupina pakiranja:	-
Opasnosti za okoliš:	-
Posebne mjere opreza za korisnika:	-
<b>Prijevoz unutarnjim plovnim putovima (ADN)</b>	
UN broj:	Proizvod ne podliježe zakonskim propisima za prevoz opasnih tvari
Ispravno otpremno ime UN:	-
Prijevozni razred(i) opasnosti:	Nije klasificiran
Skupina pakiranja:	-
Opasnosti za okoliš:	-
Posebne mjere opreza za korisnika:	-
<b>Prijevoz morem (IMDG)</b>	
UN broj:	Proizvod ne podliježe zakonskim propisima za prevoz opasnih tvari
Ispravno otpremno ime UN:	-
Prijevozni razred(i) opasnosti:	Nije klasificiran
Skupina pakiranja:	-
Opasnosti za okoliš:	-
Posebne mjere opreza za korisnika:	-
Prijevoz u razlivenom stanju u skladu s Prilogom II. Konvenciji MARPOL 73/78 i Kodeksom IBC:	-
<b>Zračni prijevoz (ICAO-TI/IATA-DGR)</b>	
UN broj:	Proizvod ne podliježe zakonskim propisima za prevoz opasnih tvari
Ispravno otpremno ime UN:	-
Prijevozni razred(i) opasnosti:	Nije klasificiran

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006 i (EV) 830/2015**

Trgovačko ime:	<b>CK D20</b>		
	<b>Cementno krečni dekorativni malter</b>		
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	Izdanje broj: 1.0

Opasnosti za okoliš:	-
Posebne mjere opreza za korisnika:	-
Dodatne informacije:	Nema podataka

<b>ODJELJAK 15. INFORMACIJE O PROPISIMA</b>	
15.1.	Propisi u području sigurnosti, zdravlja i okoliša/posebni propisi za tvar ili smjesu
	EU uredbe: Uredba REACH, Uredba (EZ-a) br. 1272/2008 [CLP]
	Autorizacija i/ili ograničenja u upotrebi
	Autorizacije: -
	Ograničenja: -
	Ostale EU uredbe:
	Podaci (direktiva 1999/13/EZ) o ograničenjima emisija hlapljivih organskih spojeva (HOS):
	Nacionalna regulativa: Zakon o hemikalijama, Pravilnik o razvrstavanju, označavanju, obilježavanju i pakovanju hemikalija, Pravilnik o graničnim vrijednostima izloženosti opasnim tvarima pri radu i o biološkim graničnim vrijednostima, Prilog II Uredbe REACH, Zakon o prometu i njegovi podzakonski akti, Zakon o otpadu, Pravilnik o vrstama otpada, Pravilnik o postupanju s ambalažnim otpadom, Uredba za postupanje s opasnim otpadom
15.2.	Ocjenjivanje hemijske sigurnosti

<b>ODJELJAK 16. OSTALE INFORMACIJE</b>	
16.1.	Navođenje promjena: Nema scenarija izloženosti, jer nije provedena procjena hemijske sigurnosti za ovaj proizvod
16.2.	Skraćenice: TCOJ – Toksičnost za ciljani organ – jednokratno izlaganje ATE – <i>Acute Toxicity Estimate</i> (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 CMR – kancerogeno, mutageno, reproduktivno
16.3.	Ključna literatura i izvori podataka: Uredba (EZ) br.1272/2008, Direktiva 1999/45/EZ Sigurnosno-tehnički list dobavljača sirovina
16.4.	Razvrstavanje i korištenje procedura razvrstavanja za smjese prema Uredbi CLP
Razvrstavanje prema CLP-u	Postupak razvrstavanja

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006 i (EV) 830/2015**

Trgovačko ime:	<b>CK D20</b>		
	<b>Cementno krečni dekorativni malter</b>		
Šifra proizvoda:	-	Datum izdanja:	Izdanje broj: 1.0

	H315	Računska metoda
	H317	Računska metoda
	H318	Računska metoda
	H335	Računska metoda
<b>16.5.</b>	<b>Odgovarajuće H oznake (broj i puni tekst)</b>	
	315	Nadražuje kožu
	H: 317	Može izazvati alergijsku reakciju na koži
	318	Uzrokuje teške povrede oka
	335	Može nadražiti disajni sistem
<b>16.6.</b>	<b>Savjeti za uvježbavanje:</b>	
<b>16.7.</b>	<b>Daljnje obavijesti:</b>	Podaci u Sigurnosno-tehničkom listu odnose se isključivo na sigurnosne zahtjeve navedenih proizvoda i u skladu su sa propisima. Proizvođač ne odgovara za upotrebu i izvođenje propisanih postupaka kod korisnika proizvoda. Dati podaci prestaju važiti u slučaju kombinacije s drugim materijalima koji nisu predviđeni u uputstvu za upotrebu.

<b>PRILOG:</b>
<b>SCENARIJI IZLOŽENOSTI PREMA IZVJEŠTAJU O HEMIJSKOJ SIGURNOSTI</b>
Nema scenarija izloženosti, jer nije provedena procjena hemijske sigurnosti za ovaj proizvod.