

BEZPEČNOSTNÍ LIST

Datum vydání:	1.10.2003			
Datum revize:				
1. Identifikace přípravku a dovozce				
1.1. Obchodní název přípravku:	Silikonové těsnění (Powerbond Silicone Sealants) CSS001 černé, CSS002 čiré			
Výrobce:	Tetrosyl Ltd., Manchester, Velká Británie			
1.2 Identifikace dovozce:				
	RINDER CZ, s.r.o.			
Sídlo:	Kaštanová 467/125, 620 00 Brno			
IČO:	26906082			
Telefon:	545 223 341, 605 205 825			
Fax:	545 223 344			
Nouzové telefonní číslo:	Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2 telefon (24 hodin/den) 02/24919293, 02/24915402, 02/24914575			
2. Informace o složení přípravku				
Výrobek obsahuje tyto nebezpečné látky:	Obsah v %:	Výstražný symbol nebezpečnosti:	CAS	ES (Einecs):
Methylsilantriyl-triacetát	1 - 5	C; R34	4253-34-3	224-221-9
Propyltriacetoxilan	1 - 5	C; R34	17865-07-5	241-816-9
3. Údaje o nebezpečnosti přípravku				
Dráždí oči, dýchací orgány a pokožku.				
4. Pokyny pro první pomoc				
Inhalace:	Okamžitě přemístěte zasaženého z dosahu zdroje expozice na čerstvý vzduch.			
Potřísnění pokožky:	Okamžitě omýt mýdlem a vodou. Pokud by přetrvávaly nějaké potíže, vyhledat lékařskou pomoc.			
Potřísnění očí:	Okamžitě proplachovat pod tekoucí vodou po dobu 15 - 20 minut a zajistit lékařskou pomoc			
Požítí:	Nevyvolávat zvracení. Okamžitě zajistit lékařskou pomoc. Pečlivě vypláchnout ústa vodou a vypít větší množství vody nebo mléka.			
5. Opatření pro hasební zásah				
Vhodná hasiva:	Výrobek není hořlavý. K hašení možno použít všechna běžná hasiva.			
Nevhodná hasiva:				
Další údaje:	Při hasicím zásahu používat dýchací přístroj. Může dojít ke vzniku toxických nebo výbušných plynů ve směsi se vzduchem.			
6. Opatření v případě náhodného úniku				
Postup při úniku:	Nejsou specifické požadavky - výrobek není škodlivý.			
Ochrana životního prostředí:				
Způsob odstranění uniklé látky:	Nechte absorbovat do savého papíru a zlikvidujte. Skladovací prostory dobře větrejte.			
7. Pokyny pro manipulaci a skladování				
Pokyny pro manipulaci:	Předejdte kontaktu vdechování výparů, kontaktu s očima a pokožkou. Pokud by existovalo nebezpečí kontaktu s pokožkou, použijte ochranné rukavice. Skladovací prostory dobře větrejte.			
Pokyny pro skladování:	Uskladněte při moderovaných teplotách na suchém a dobře větraném místě.			
8. Kontrola expozice a ochrana osob				
Kontrolní parametry:				
Ochrana:	Uchovávat v dobře větraných prostorách. Při nebezpečí kontaktu s pokožkou používat ochranné rukavice. Používat ochranné brýle k zamezení kontaktu výrobku s očima.			
9. Fyzikální a chemické vlastnosti				
Skupenství (při 20 °C):	želatina černá nebo čirá	Oxidační vlastnosti:		
Zápach:		Hořlavost:	nehořlavý	
Hodnota pH:		Samozápalnost:	> 320 °C	
Teplota (rozmezí teplot) tání:		Meze výbušnosti:		
Teplota (rozmezí teplot) varu:		Hustota (kg/l při 20 °C):	1,04	
		Rozpustnost:	nerozpustný ve vodě	
10. Stabilita a reaktivita				
Stabilita: Předejdte ohni. Při žáru může dojít k polymerizaci. Předejdte přítomnosti zdrojů volných radikálů. Nebezpečné zplodiny: CO, CO ₂				

Silikonové těsnění (Powerbond Silicone Sealants)

11. Toxikologické informace:		
Výrobek je lehce toxický. Je nutno předejit kontaktu s pokožkou, očima a inhalací. Dráždí pokožku, oči ya dýchací orgány. Při požití může způsobit nevolnost.		
12. Ekologické informace:		
Není nebezpečný pro životní prostředí		
13. Informace o zneškodňování		
Není zapotřebí zvláštních opatření.		
14. Informace pro přepravu		
1.4.1. Pozemní přeprava:	1.4.2. Lodní přeprava:	nepřepravuje se
ADR/RID:	1.4.3. Letecká přeprava	nepřepravuje se
Výstražná tabule:		
Třída:		
Číslo UN:		
15. Informace o právních předpisech		
Označení přípravku podle zákona č. 157/1998 Sb:		
Symbol nebezpečí:	Xi - dráždivý	
Nebezpečná látka:		
R-věty:	R36/37/38 - Dráždí oči, dýchací orgány a kůži.	
S-věty:	S2 - Uchovávejte mimo dosah dětí	
	S9 - Uchovávejte v chladnu	
	S26 - Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc	
	S37 - Použijte vhodné ochranné rukavice	
	S51 - Použijte pouze v dobře větraných prostorách	
16. Další informace		
Informace, podané v tomto dokumentu vycházejí z měření a poznatků v souladu s požadavky zákona 157/1998 Sb. Je odpovědností prodejců a uživatelů přípravku řídit se uvedenými informacemi a doporučeními.		