

BEZPEČNOSTNÍ LIST

Datum vydání:	1.10.2003			
Datum revize:				
1. Identifikace přípravku a dovozce				
1.1.Obchodní název přípravku:	Lešticí vosk (Autofinish Resin Polish) NRPO01, NRPO02			
Výrobce:	Tetrosyl Ltd., Manchester, Velká Británie			
1.2 Identifikace dovozce:				
Jméno:	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):
technický benzín - obsah benzenu <0,1%	15 - 25	Xn; R65	64742-82-1	265-185-4
3. Údaje o nebezpečnosti přípravku				
Hořlavý				
4. Pokyny pro první pomoc				
Inhalace:	Přechod na čerstvý vzduch k provětrání plic			
Potřísnění kůže:	Omýt kůži okamžitě vodou a mýdlem.			
Potřísnění očí:	Proplachovat pod tekoucí vodou po dobu 15 - 20 minut. V případě přetrvávajících potíží zajistit lékařskou pomoc			
Požítí:	Vypít mléko nebo vodu ke zředění. Nevyvolávat zvracení. Vyhledat lékařskou pomoc			
5. Opatření pro hasební zásah				
Vhodná hasiva:	CO ₂ , suchá pěna, prášek, vodní spej			
Nevhodná hasiva:	proud vody			
Další údaje:	Při hašení použít ochranný oděv s dýchacím přístrojem. Teplota může způsobit explozi nádob. Výpary rozpouštědla mohou vytvořit ve směsi se vzduchem výbušnou směs. Oheň může způsobit vznik toxických plynů. Hasiči by měli používat kompletní ochranný oděv s dýchacím přístrojem.			
6. Opatření v případě náhodného úniku				
Postup při úniku:	Udržujte mimo dosah zápalných zdrojů. Pokuste se zastavit únik, jestli je to možné.			
Ochrana životního prostředí:	Zabraňte úniku kapaliny do vodních zdrojů, kanalizace atd.			
Způsob odstranění uniklé látky:	Odstraňte zápalné zdroje. Nekuřte. Větrejte prostory. Absorbujte kapalinu do písku nebo zeminy a uložte do zvláštního kontejneru. Nechejte likvidovat jako nebezpečný odpad.			
7. Pokyny pro manipulaci a skladování				
Pokyny pro manipulaci:	Skladové prostory dobře větrejte, zamezte vdechování výparů. Při překročení bezpečného limitu koncentrace výparů, použijte dýchací přístroj. Při manipulaci s prázdnými nádobkami dejte pozor na to, že výpary tvoří ve směsi se vzduchem výbušnou směs. Udržujte mimo dosah zdrojů zapálení. Nejezte, nepijte, nekuřte.			
Pokyny pro skladování:	Uchovávejte v suchu, chladu, skladovací prostory dobře větrejte. Udržujte mimo dosah zdrojů zapálení. Zamezte vzniku elektrostatického náboje.			
Prevence vzniku ohně:	Zacházejte s výrobkem jako s hořlavinou.			
8. Kontrola expozice a ochrana osob				
Kontrolní parametry:				
Ochrana:	Pracovat v dostatečně větraných prostorách. V případě rizika stříknutí do očí použít ochranné brýle nebo obličejové štíty. Při dlouhodobém nebo opakovaném kontaktu s pokožkou používá ochranné PVC rukavice. Při práci s tímto materiálem nejíst, nepít. Při kontaminaci kůže okamžitě omýt vodou.			

9. Fyzikální a chemické vlastnosti		Oxidační vlastnosti:	
Skupenství (při 20 °C):	kapalina	Hořlavost:	hořlavý
Barva:	modrá	Bod vzplanutí (°C):	41
Zápach:		Samozápalnost:	
Hodnota pH:	7 - 8	Meze výbušnosti:	
Viskozita:	cca 143 x 10E-6m ² /s při 40°C	Hustota (kg/l při 20°C):	0.98 - 1.02
Teplota (rozmezí teplot) tání:		Rozpustnost:	nemísitelné s vodou
Teplota (rozmezí teplot) varu:			
10. Stabilita a reaktivita			
Při zahřátí může vytvářet toxické plyny. Udržujte mimo dosah zdrojů zapálení.			
11. Toxikologické informace:			
Výrobek není toxický			
Dlouhodobější expozice inhalací nebo absorbcí pokožkou může způsobit nevolnost nebo bolest hlavy. Dlouhodobější nebo opakovaný kontakt s pokožkou může způsobit podráždění působením rozpouštědla. Zamezte kontaktu s pokožkou, a očima, nevdechujte.			
Požití může způsobit zažívací potíže nebo podráždění.			
Výpary mohou být dráždivé. Kontakt s očima může způsobit jejich podráždění.			
Po práci s výrobkem si pečlivě omyjte ruce.			
12. Ekologické informace:			
Předejděte kontaminaci půdy, vodních zdrojů, kanalizace atd.			
13. Informace o zneškodňování			
Řízené spalování autorizovaným subjektem.			
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:	1263		
15. Informace o právních předpisech			
Označení přípravku podle zákona č. 157/1998 Sb:			
Symbol nebezpečí:			
Nebezpečná látka:	technický benzín - obsah benzenu <0,1%		
R-věty:	R10 - Hořlavý		
S-věty:	S2 - Udržujte mimo dosah dětí		
	S62 - Při požití nevyvolávejte zvracení: okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení		
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.			