

**BEZPEČNOSTNÍ LIST**

Datum vydání:	1.10.2003			
Datum revize:				
<b>1. Identifikace přípravku a dovozce</b>				
1.1.Obchodní název přípravku:	<b>Leštěnka na chrom (Chrome Trim Cleaner) CTP375</b>			
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			
<b>2. Informace o složení přípravku</b>				
Výrobek obsahuje tyto nebezpečné látky:	Obsah v %:	Výstražný symbol nebezpečnosti:	CAS	ES (Einecs):
petrolej	30 - 40	Xn, R65 S(2)-23-24-62	64742-31-0	265-132-5
<b>3. Údaje o nebezpečnosti přípravku</b>				
Zdraví škodlivý, při požití může vyvolat poškození plic				
Inhalace:	Delší expozice může způsobit závratě a bolest hlavy			
Potřísnění pokožky:	Může způsobit podráždění			
Potřísnění očí:	Může způsobit podráždění			
Požítí:	Při požití může vyvolat poškození plic.			
<b>4. Pokyny pro první pomoc</b>				
Inhalace:	Přechod na čerstvý vzduch k provětrání plic			
Potřísnění pokožky:	Omytí vodou a mýdlem			
Potřísnění očí:	Proplachovat pod tekoucí vodou po dobu 15 - 20 minut. V případě přetrvávání potíží zajistit lékařskou pomoc			
Požítí:	Vypít mléko nebo vodu ke zředění. Nevyvolávat zvracení. Vyhledat lékařskou pomoc			
<b>5. Opatření pro hasební zásah</b>				
Vhodná hasiva:	CO <sub>2</sub> , suchá pěna, suchý prášek, vodní proud			
Nevhodná hasiva:				
Další údaje:	uchovávat mimo dosah zápalných zdrojů - zákaz kouření, při hasícím zásahu používat dýchací přístroj			
<b>6. Opatření v případě náhodného úniku</b>				
Postup při úniku:	Při malém úniku omyjte vodou se saponátem. Při větším úniku nechte absorbovat do vermikulitu, suchého písku nebo zeminy a uložte do kontejneru k likvidaci.			
Ochrana životního prostředí:	Zabraňte úniku kapaliny do vodních zdrojů, kanalizace atd.			
Způsob odstranění uniklé látky:	Nechte absorbovat do vermikulitu, suchého písku nebo zeminy a uložte do kontejneru k likvidaci.			
<b>7. Pokyny pro manipulaci a skladování</b>				
Pokyny pro manipulaci:	Při manipulaci s větším množstvím zabezpečte odpovídající ventilaci			
Pokyny pro skladování:	Skladujte na suchém místě, chráněném před mrazem.			
Prevence vzniku ohně:	Uchovávat mimo dosah zápalných zdrojů - zákaz kouření			
<b>8. Kontrola expozice a ochrana osob</b>				
Kontrolní parametry:				
Ochrana:	Při manipulaci s větším množstvím zabezpečte odpovídající ventilaci a používejte ochranné rukavice.			
<b>9. Fyzikální a chemické vlastnosti</b>				
Skupenství (při 20 °C):	slámově zbarvená kapalina	Oxidační vlastnosti:		
Zápach:		Hořlavost:	hořlavý	
Hodnota pH:	7 - 8	Samozápalnost:		
Teplota (rozmezí teplot) tání:		Meze výbušnosti:		
Teplota (rozmezí teplot) varu:		Hustota (kg/l při 20 °C):	cca 0,99	
		Rozpustnost:		

<b>10. Stabilita a reaktivita</b>		
Nebezpečné zplodiny: CO, CO <sub>2</sub>		
<b>11. Toxikologické informace:</b>		
Při požití může vyvolat poškození plic. Dlouhodobější inhalace koncentrovaných par může způsobit nevolnost nebo bolest hlavy. Dlouhodobější kontakt s pokožkou může způsobit podráždění.		
<b>12. Ekologické informace:</b>		
Předejít únikům tekutiny do kanalizace, vodních zdrojů, půdy atd.		
<b>13. Informace o zneškodňování</b>		
Řízené spalování nebo absorpce do zeminy.		
<b>14. Informace pro přepravu</b>		
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	
<b>15. Informace o právních předpisech</b>		
Označení přípravku podle zákona č. 157/1998 Sb:		
Symbol nebezpečí:	Xn - zdraví škodlivý	
Nebezpečná látka:	petrolej	
R-věty:	R65 - Zdraví škodlivý: při požití může vyvolat poškození plic	
S-věty:	S2 - Uchovávejte mimo dosah dětí	
	S62 - Při požití nevyvolávejte zvracení: okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.	
<b>16. Další informace</b>		
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.		