

BEZPEČNOSTNÍ LIST

Datum vydání: 1.10.2003
Datum revize:

1. Identifikace přípravku a dovozce

1.1. Obchodní název přípravku: Fluorescenční barva v aerosolu (Fluorescent Paint) růžová FLP150-1 nebo PFL150, červená FLP150-2 nebo RFL150, zelená FLP150-3 nebo GFL150, žlutá FLP150-4 nebo YFL150, oranžová OFL150, modrá BFL150, základní GFL150
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):
toluen	40 - 50	F; R 11 Xn; R 20	108-88-3	601-021-00-3
butan/propan	15-25	F+; R 12	106-97-8/74-98-6	601-004-00-0/601-003-00-5

3. Údaje o nebezpečnosti přípravku

Inhalace: extrémně hořlavý, zdraví škodlivý při vdechování
Dlouhodobá expozice může způsobit závratě, bolesti hlavy apod.
Poťišnění pokožky: Slabé podráždění vzhledem k odmašťovacím účinkům rozpouštědla
Poťišnění očí: Vysoká koncentrace může způsobit podráždění
Požití: Může způsobit žaludeční potíže.

4. Pokyny pro první pomoc

Inhalace: Přejít na čerstvý vzduch k provětrání plic
Poťišnění pokožky: Omytí vodou a mýdlem
Poťišnění očí: Proplachovat pod tekoucí vodou po dobu 15 - 30 minut. V případě přetrvávání potíží zajistit lékařskou pomoc
Požití: Vypít mléko nebo vodu ke zředění. Nevyvolávat zvracení. Vyhledat lékařskou pomoc

5. Opatření pro hasební zásah

Vhodná hasiva: CO₂, suchá pěna, suchý prášek
Nevhodná hasiva: nezasahovat plným proudem vody
Další údaje: uchovávat mimo dosah zápalných zdrojů - zákaz kouření

6. Opatření v případě náhodného úniku

Pokud dojde k propíchnutí plechovek, nechte plyn uniknout. Odstraňte všechny zápalné zdroje -evakuujte oblast. Kapalínu absorbovat do porézního materiálu, likvidovat jako nebezpečný odpad.

7. Pokyny pro manipulaci a skladování

Pokyny pro manipulaci: V uzavřených prostorech zajistit dostatečná větrání. Z plechovky, která je pod tlakem nestříkat do otevřeného ohně nebo na rozžhavený materiál. Nekouřit, nejíst, nepít.
Pokyny pro skladování: Skladujte na chladném místě, chraňte před přímým slunečním zářením a nevystavujte teplotám nad 50°C.
Prevence vzniku ohně: Zvýšení teploty zapříčiňuje zvýšení tlaku v aerosolových nádobách a způsobuje riziko jejich explodování. Uchovávejte mimo dosah zápalných zdrojů - zákaz kouření

8. Kontrola expozice a ochrana osob

Kontrolní parametry: průměrná/mezní (v mg/m³)
Toluen 200/1000
Ochrana: Pracovat v dostatečně větraných prostorách. Používat ochranné rukavice (pryžové nebo PVC) a ochranné brýle.

9. Fyzikální a chemické vlastnosti

Skupenství (při 20°C)	kapalina	Hořlavost:	extrémně hořlavý
Barva:	světle zbarvená	Bod vzplanutí (°C):	< -15
Zápach:	aromatické rozpouštědlo	Samozápalnost:	
Hodnota pH:		Meze výbušnosti:	
Teplota (rozmezí teplot) tání:		Hustota (kg/l při 20°C):	
Teplota (rozmezí teplot) varu:		Rozpustnost:	nerozpustné ve vodě

10. Stabilita a reaktivita

Plechovky jsou pod tlakem, nevystavujte teplotám nad 50°C (viz 5.). Obsahuje rozpouštědla - vystavení vyšším teplotám zvyšuje vnitřní tlak a riziko explodování.

11. Toxikologické informace:

Dlouhodobější kontakt s pokožkou může způsobit podráždění působením organických rozpouštědel. Vdechování koncentrovaných par může způsobit závratě, bolesti hlavy apod.

12. Ekologické informace:		
Předejděte úniku tekutiny do kanalizace, vodních zdrojů, půdy atd.		
13. Informace o zneškodňování		
Aerosolové plechovky jsou pod tlakem nepropichujte je ani po vyprázdnění.		
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:	extrémně hořlavý	
Třída:	1	
Číslo UN:	1950	
15. Informace o právních předpisech		
Označení přípravku podle zákona č. 157/1998 Sb:		
Symbol nebezpečí:	F+ - extrémně hořlavý, Xn - zdraví škodlivý	
Nebezpečná látka:	toluen propan/butan	
R-věty:	R12 - Extrémně hořlavý R20 - Zdraví škodlivý při vdechování	
S-věty:	S2 - Uchovávejte mimo dosah dětí S16 - Uchovávejte mimo dosah zdrojů zapálení - Zákaz kouření S23 - Nevdechujte páry S-24/25 Zamezte styku s pokožkou a očima S-51 Používejte 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.		