

BEZPEČNOSTNÍ LIST

Datum vydání: 1.10.2003

Datum revize:

1. Identifikace přípravku a dovoze

1.1. Obchodní název přípravku: Utěšňovač chladicího systému Radiator Sealer = ERS250 (RAS250)

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

2. Informace o složení přípravku

Výrobek obsahuje tyto nebezpečné látky: Obsah v %: Výstražný symbol nebezpečnosti: CAS ES (Einecs):

3. Údaje o nebezpečnosti přípravku

výrobek není nebezpečný

4. Pokyny pro první pomoc

Inhalace: není relevantní

Potřísnění pokožky: Omytí vodou a mýdlem

Potřísnění očí: Proplachovat okamžitě tekoucí vodou po dobu 15-30 minut. Při přetrvávání potíží vyhledat lékařskou pomoc

Požití: Vypít mléko nebo vodu ke zředění. Nevyvolávat zvracení. Zajistit lékařskou pomoc.

5. Opatření pro hasební zásahVhodná hasiva: prášek, pěna, CO₂, vodní sprej nebo mlha

Nevhodná hasiva: vodní proud

6. Opatření v případě náhodného úniku

Postup při úniku: Malé množství může být spláchnuto vodou.

7. Pokyny pro manipulaci a skladování

Pokyny pro manipulaci: Především kontaktu s očima a pokožkou. Po použití omýt ruce.

Pokyny pro skladování: Nemá zvláštních požadavků.

8. Kontrola expozice a ochrana osob

Kontrolní parametry: Nejsou stanoveny žádné kontrolní parametry

Ochrana: Nemá zapotřebí specifické ochrany.

9. Fyzikální a chemické vlastnosti

| | | | |
|--------------------------------|----------------|---------------------------|-------------------|
| Skupenství (při 20 °C): | hnědá kapalina | Oxidační vlastnosti: | |
| Zápach: | | Hořlavost: | nehořlavý |
| Hodnota pH: | 9,5 -10,5 | Samozápalnost: | |
| Teplota (rozmezí teplot) tání: | | Meze výbušnosti: | |
| Teplota (rozmezí teplot) varu: | | Hustota (kg/l při 20 °C): | 1,035 - 1,045 |
| | | Rozpustnost: | rozpustný ve vodě |

10. Stabilita a reaktivita**11. Toxikologické informace:**

Tento výrobek není toxický.

Především kontaktu s pokožkou a očima.

12. Ekologické informace:

Nemá zvláštních informací.

13. Informace o zneškodňování

Malé množství může být spláchnuto vodou. Větší množství absorbujte do suchého písku nebo zeminy a předejte k likvidaci autorizovanému subjektu.

14. Informace pro přepravu

| | | | |
|-------------------------|------------------------------|-------------------------|-----------------|
| 1.4.1. Pozemní přeprava | není nebezpečný pro přepravu | 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:

Nebezpečná látka:

R-věty:

S-věty: S2 - Udržujte mimo dosah dětí

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.