

## Benzin lékařský RN

Benzinum

EINECS: 925-292-5

|       |                                     |  |
|-------|-------------------------------------|--|
| 34880 | Vzhled                              | čirá bezbarvá snadno zápalná<br>kapalina s typickým zápachem |
|       | Totožnost                           | vyhovuje zkoušce   |
|       | Relativní hustota                   | 0,666 - 0,690 g/cm <sup>3</sup>                              |
|       | Destilační rozmezí                  | 35 - 100 °C  |
|       | Kyseliny a zásady                   | vyhovuje zkoušce   |
|       | Nedostatečná rafinace               | vyhovuje zkoušce   |
|       | Sloučeniny síry, redukující látky   | vyhovuje zkoušce   |
|       | Benzen                              | max. 0,5 % obj.  |
|       | Tetraethylplumban                   | vyhovuje zkoušce   |
|       | Cizí snadno zuhelnitelné org. látky | vyhovuje zkoušce   |
|       | Netěkavé látky                      | max. 1 mg/100 ml   |

Skladovací podmínky: Na dobře větraném místě, v chladu.

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H 225, 361f, 304, 373, 315, 336, 411

P 210, 243, 273, 280, 308+313, 403+235

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 3/ PG II

UN 1208