|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| BenzeenC6H6  |
| C:\dBGS\GHS02.gif C:\dBGS\GHS08.gif C:\dBGS\GHS07.gif  | CAS71-43-2Gevaar |
| H 225-350-340-372-304-319-315 Licht ontvlambare vloeistof en damp. Kan kanker veroorzaken. Kan genetische schade veroorzaken. Veroorzaakt schade aan organen bij langdurige of herhaalde blootstelling. Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt. Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Veroorzaakt huidirritatie.P 201-210-308+313-301+310-331-305+351+338-302+352 Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen. Verwijderd houden van warmte/vonken/open vuur/hete oppervlakken. — Niet roken. Na (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen. NA INSLIKKEN: onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. GEEN braken opwekken. BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Indien mogelijk, contactlenzen verwijderen. Blijven spoelen. BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen. |
| WGK 3 | Mr: 78,12 | KHLim | 52C |

 |  |