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

|  |
| --- |
| ChloorethaanCH2ClCH3  |
| C:\dBGS\GHS02.gif C:\dBGS\GHS04.gif C:\dBGS\GHS08.gif  | CAS75-00-3Gevaar |
| H 220-351-412 Zeer licht ontvlambaar gas. Verdacht van het veroorzaken van kanker. Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.P 210-281-273-308+313-403 Verwijderd houden van warmte/vonken/open vuur/hete oppervlakken. — Niet roken. De nodige persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken. Voorkom lozing in het milieu. Na (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen. Op een goed geventileerde plaats bewaren. |
| WGK 2 | Mr: 64,52 | KHLim | 53A |

 |