|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Trichlooretheen  CHCl=CCl2 | | | | | | C:\dBGS\GHS08.gif C:\dBGS\GHS07.gif | | | CAS  79-01-6  Gevaar | | | H 350-341-319-315-336-412 Kan kanker veroorzaken. Verdacht van het veroorzaken van genetische schade. Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Veroorzaakt huidirritatie. Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken. Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.  P 201-273-308+313-305+351+338-302+352 Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen. Voorkom lozing in het milieu. Na (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen. 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: 131,39 | KHLim | | 52A | |