|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Alkali blauw | | | | | | C:\dBGS\GHS02.gif C:\dBGS\GHS08.gifC:\dBGS\GHS07.gif | | | CAS  108-88-3 Gevaar | | | H225-304-315-336-361d-373 Licht ontvlambare vloeistof en damp.Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt. Veroorzaakt huidirritatie. Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken. Wordt ervan verdacht het ongeboren kind te schaden.Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde  blootstelling. P210-261-281-301+310-331 Verwijderd houden van warmte/vonken/open vuur/hete oppervlakken. -Niet roken. Inademing van stof/ rook/ gas/ nevel/ damp/ spuitnevel vermijden.De nodige persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken. NA INSLIKKEN: onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een artsraadplegen. GEEN braken opwekken. | | | | | | WGK 2 |  | KHLim | | 12A | |