|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Natriumperboraat monohydraat  NaBO3.H2O | | | | | | C:\dBGS\GHS03.gif C:\dBGS\GHS06.gif C:\dBGS\GHS05.gif C:\dBGS\GHS08.gif | | | CAS  10332-33-9  Gevaar | | | H 272-360Df-331-302-335-318 Kan brand bevorderen; oxiderend. Kan het ongeboren kind schaden. Kan mogelijks de vruchtbaarheid schaden. Giftig bij inademing. Schadelijk bij inslikken. Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken. Veroorzaakt ernstig oogletsel.  P 280.1+3+7-301+312-304+340-305+351+338 Beschermende handschoenen en oogbescherming dragen en in afzuigkast werken. NA INSLIKKEN: bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. NA INADEMING: het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Indien mogelijk, contactlenzen verwijderen. Blijven spoelen. | | | | | | WGK 1 | Mr: 99,81 | KHLim | | 24C | |  |