|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Kwik(I)nitraat (2 aq)  Hg2(NO3)2.2H2O | | | | | | C:\dBGS\GHS06.gif C:\dBGS\GHS08.gif C:\dBGS\GHS09.gif | | | CAS  14836-60-3  Gevaar | | | H 330-310-300-373-410 Dodelijk bij inademing. Dodelijk bij contact met de huid. Dodelijk bij inslikken. Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling. Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.  P 273-280.1+3-301+310-304+340 Voorkom lozing in het milieu. Beschermende handschoenen en oogbescherming dragen. NA INSLIKKEN: onmiddellijk 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. | | | | | | WGK 3 | Mr: 561,22 | KHLim | | 11A | |