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

|  |
| --- |
| Nikkel(II)chloride (6 aq)NiCl2.6H2O  |
| C:\dBGS\GHS06.gif C:\dBGS\GHS08.gif C:\dBGS\GHS09.gif  | CAS7791-20-0Gevaar |
| H 350i-341-360D-331-301-372-315-334-317-410 Kan kanker veroorzaken bij inademing. Verdacht van het veroorzaken van genetische schade. Kan het ongeboren kind schaden. Giftig bij inademing. Giftig bij inslikken. Veroorzaakt schade aan organen bij langdurige of herhaalde blootstelling. Veroorzaakt huidirritatie. Kan bij inademing allergie- of astmasymptomen of ademhalingsmoeilijkheden veroorzaken. Kan een allergische huidreactie veroorzaken. Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.P 201-261-273-280.1+3-308+313 Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen. Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden. Voorkom lozing in het milieu. Beschermende handschoenen en oogbescherming dragen. Na (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen. |
| WGK 3 | Mr: 237,71 | KHLim | 25C |

 |  |