|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Cadmiumchloride (1 aq)  CdCl2.H2O | | | | | | C:\dBGS\GHS06.gif C:\dBGS\GHS08.gif C:\dBGS\GHS09.gif | | | CAS  35658-65-2  Gevaar | | | H 350-340-360FD-330-301-372-410 Kan kanker veroorzaken. Kan genetische schade veroorzaken. Kan de vruchtbaarheid schaden. Kan het ongeboren kind schaden. Dodelijk bij inademing. Giftig bij inslikken. Veroorzaakt schade aan organen bij langdurige of herhaalde blootstelling. Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.  P 201-260-273-281-301+310-304+340 Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen. Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen. Voorkom lozing in het milieu. De nodige persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken. 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: 201,32 | KHLim | | 14C | |  |