

Ammoniumdichromaat

(NH₄)₂Cr₂O₇

CAS: 7789-09-5

EG: 232-143-1

UN: 1439

H272 Kan brand bevorderen; oxiderend. | H301 Giftig bij inslikken. | H312 Schadelijk bij contact met de huid. | H314 Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel. | H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken. | H330 Dodelijk bij inademing. | H334 Kan bij inademing allergie- of astmasymptomen of ademhalingsmoeilijkheden veroorzaken. | H340 Kan genetische schade veroorzaken. | H350 Kan kanker veroorzaken. | H360Fd Kan de vruchtbaarheid schaden. Kan mogelijks het ongeboren kind schaden. | H360FD Kan de vruchtbaarheid schaden. Kan het ongeboren kind schaden. | H372 Veroorzaakt schade aan organen bij langdurige of herhaalde blootstelling. | H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. | P201 Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen. | P220 Verwijderd houden van kleding en andere brandbare materialen. | P260 Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen. | P273 Voorkom lozing in het milieu. | P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.



Gevaar