

**HAZARD STATEMENTS**  
**PRECAUTIONARY STATEMENTS**

## List of Hazard Statements

### Hazard statements for physical hazards

H200	Instabiele ontplofbare stof.
H201	Ontplofbare stof; gevaar voor massa-explosie.
H202	Ontplofbare stof, ernstig gevaar voor scherfwerking.
H203	Ontplofbare stof; gevaar voor brand, luchtdrukwerking of scherfwerking.
H204	Gevaar voor brand of scherfwerking.
H205	Gevaar voor massa-explosie bij brand.
H220	Zeer licht ontvlambaar gas.
H221	Ontvlambaar gas.
H222	Zeer licht ontvlambare aerosol.
H223	Ontvlambare aerosol.
H224	Zeer licht ontvlambare vloeistof en damp.
H225	Licht ontvlambare vloeistof en damp.
H226	Ontvlambare vloeistof en damp.
h227	Brandbare vloeistof
H228	Ontvlambare vaste stof.
H240	Ontploffingsgevaar bij verwarming.
H241	Brand- of ontploffingsgevaar bij verwarming.
H242	Brandgevaar bij verwarming.
H250	Vat spontaan vlam bij blootstelling aan lucht.
H251	Vatbaar voor zelfverhitting; kan vlam vatten.
H252	In grote hoeveelheden vatbaar voor zelfverhitting; kan vlam vatten.
H260	In contact met water komen ontvlambare gassen vrij die spontaan kunnen ontbranden.
H261	In contact met water komen ontvlambare gassen vrij.
H270	Kan brand veroorzaken of bevorderen; oxiderend.
H271	Kan brand of ontploffingen veroorzaken; sterk oxiderend.
H272	Kan brand bevorderen; oxiderend.
H280	Bevat gas onder druk; kan ontploffen bij verwarming.
H281	Bevat sterk gekoeld gas; kan cryogene brandwonden of letsels veroorzaken.
H290	Kan bijtend zijn voor metalen.

niet EU

### Health hazards

<b>H300</b>	Dodelijk bij inslikken.	
<b>H301</b>	Giftig bij inslikken.	
<b>H302</b>	Schadelijk bij inslikken.	
<b>h303</b>	Kan schadelijk zijn bij inslikken	niet EU
<b>H304</b>	Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt.	
<b>h305</b>	Kan schadelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt.	niet EU
<b>H310</b>	Dodelijk bij contact met de huid.	
<b>H311</b>	Giftig bij contact met de huid.	
<b>H312</b>	Schadelijk bij contact met de huid.	
<b>h313</b>	Kan schadelijk zijn bij contact met de huid	niet EU
<b>H314</b>	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.	
<b>H315</b>	Veroorzaakt huidirritatie.	
<b>h316</b>	Veroorzaakt milde huidirritatie	niet EU
<b>H317</b>	Kan een allergische huidreactie veroorzaken.	
<b>H318</b>	Veroorzaakt ernstig oogletsel.	
<b>H319</b>	Veroorzaakt ernstige oogirritatie.	
<b>h320</b>	Veroorzaakt oogirritatie	niet EU
<b>H330</b>	Dodelijk bij inademing.	
<b>H331</b>	Giftig bij inademing.	
<b>H332</b>	Schadelijk bij inademing.	
<b>h333</b>	Kan schadelijk zijn bij inademing	niet EU
<b>H334</b>	Kan bij inademing allergie- of astmasymptomen of ademhalingsmoeilijkheden veroorzaken.	
<b>H335</b>	Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.	
<b>H336</b>	Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.	
<b>H340</b>	Kan genetische schade veroorzaken <i>&lt;blootstellingsroute vermelden indien afdoende bewezen is dat het gevaar bij andere blootstellingsroutes niet aanwezig is&gt;</i> .	
<b>H341</b>	Verdacht van het veroorzaken van genetische schade <i>&lt;blootstellingsroute vermelden indien afdoende bewezen is dat het gevaar bij andere blootstellingsroutes niet aanwezig is&gt;</i>	
<b>H350</b>	Kan kanker veroorzaken <i>&lt;blootstellingsroute vermelden indien afdoende bewezen is dat het gevaar bij andere blootstellingsroutes niet aanwezig is&gt;</i>	
<b>H351</b>	Verdacht van het veroorzaken van kanker <i>&lt;blootstellingsroute vermelden indien afdoende bewezen is dat het gevaar bij andere blootstellingsroutes niet aanwezig is&gt;</i>	
<b>H360</b>	Kan de vruchtbaarheid of het ongeboren kind schaden <i>&lt;specifiek effect vermelden indien bekend&gt; &lt;blootstellingsroute vermelden indien afdoende bewezen is dat het gevaar bij andere</i>	

	<i>blootstellingsroutes niet aanwezig is&gt;.</i>	
<b>H361</b>	Wordt ervan verdacht de vruchtbaarheid of het ongeboren kind te schaden <specifiek effect vermelden indien bekend> <blootstellingsroute vermelden indien afdoende bewezen is dat het gevaar bij andere blootstellingsroutes niet aanwezig is>	
<b>H362</b>	Kan schadelijk zijn via de borstvoeding.	
<b>H370</b>	Veroorzaakt schade aan organen <of alle betrokken organen vermelden indien bekend> <blootstellingsroute vermelden indien afdoende bewezen is dat het gevaar bij andere blootstellingsroutes niet aanwezig is>.	
<b>H371</b>	Kan schade aan organen <of alle betrokken organen vermelden indien bekend> veroorzaken <blootstellingsroute vermelden indien afdoende bewezen is dat het gevaar bij andere blootstellingsroutes niet aanwezig is>.	
<b>H372</b>	Veroorzaakt schade aan organen <of alle betrokken organen vermelden indien bekend> bij langdurige of herhaalde blootstelling <blootstellingsroute vermelden indien afdoende bewezen is dat het gevaar bij andere blootstellingsroutes niet aanwezig is>.	
<b>H373</b>	Kan schade aan organen <of alle betrokken organen vermelden indien bekend> veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling <blootstellingsroute vermelden indien afdoende bewezen is dat het gevaar bij andere blootstellingsroutes niet aanwezig is>.	
	<b>Samengestelde H-zinnen</b>	
<b>H300+H310</b>	Dodelijk bij inslikken of bij contact met de huid.	
<b>H300+H330</b>	Dodelijk bij inslikken of bij inademing.	
<b>H310+H300</b>	Dodelijk bij contact met de huid of bij inademing.	
<b>H300+H310+H330</b>	Dodelijk bij inslikken, bij contact met de huid of bij inademing.	
<b>H301+H311</b>	Giftig bij inslikken of bij contact met de huid.	
<b>H301+H331</b>	Giftig bij inslikken of bij inademing.	
<b>H311+H331</b>	Giftig bij contact met de huid of bij inademing.	
<b>H301+H311+H331</b>	Giftig bij inslikken, bij contact met de huid of bij inademing.	
<b>H302+H312</b>	Schadelijk bij inslikken of bij contact met de huid.	
<b>H302+H332</b>	Schadelijk bij inslikken of bij inademing.	
<b>H312+H332</b>	Schadelijk bij contact met de huid of bij inademing.	
<b>H302+H312+H332</b>	Schadelijk bij inslikken, bij contact met de huid of bij inademing.	
<b>H303+H313</b>	Kan schadelijk zijn bij inslikken of bij contact met de huid.	niet EU
<b>H303+H333</b>	Kan schadelijk zijn bij inslikken of bij inademing.	niet EU
<b>H313+H333</b>	Kan schadelijk zijn bij contact met de huid of bij inademing.	niet EU
<b>H303+H313+H333</b>	Kan schadelijk zijn bij inslikken, bij contact met de huid of bij inademing.	niet EU

<b>H315+H320</b>	Veroorzaakt huid- en oogirritatie	niet EU
	<b>Environmental hazards</b>	
<b>H400</b>	Zeer giftig voor in het water levende organismen.	
<b>h401</b>	Giftig voor in het water levende organismen.	niet EU
<b>h402</b>	Schadelijk voor in het water levende organismen.	niet EU
<b>H410</b>	Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.	
<b>H411</b>	Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.	
<b>H412</b>	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.	
<b>H413</b>	Kan langdurige schadelijke gevolgen voor in het water levende organismen hebben.	
<b>H420</b>	Schaadt de volksgezondheid en het milieu door het vernietigen van ozon in de bovenste atmosfeer	nieuw, vgl EUH059

## SUPPLEMENTAL HAZARD INFORMATION

<b>EUH 001</b>	In droge toestand ontplofbaar.
<b>EUH 006</b>	Ontplofbaar met en zonder lucht.
<b>EUH 014</b>	Reageert heftig met water
<b>EUH 018</b>	Kan bij gebruik een ontvlambaar/ontplofbaar damp-luchtmengsel vormen
<b>EUH 019</b>	Kan ontplofbare peroxide vormen
<b>EUH 029</b>	Vormt giftig gas in contact met water
<b>EUH 030</b>	Kan bij gebruik licht ontvlambaar worden
<b>EUH 031</b>	Vormt giftig gas in contact met zuren
<b>EUH 032</b>	Vormt zeer giftig gas in contact met zuren
<b>EUH 044</b>	Ontploffingsgevaar bij verwarming in afgesloten toestand
<b>EUH 059</b>	Gevaarlijk voor de ozonlaag.
<b>EUH 066</b>	Herhaalde blootstelling kan een droge of gebarsten huid veroorzaken
<b>EUH 070</b>	Giftig bij oogcontact.
<b>EUH 071</b>	Bijtend voor de luchtwegen.

## SUPPLEMENTAL LABEL ELEMENTS / INFORMATION ON CERTAIN SUBSTANCES AND MIXTURES

<b>EUH 201</b>	Bevat lood. Mag niet worden gebruikt voor voorwerpen waarin kinderen kunnen bijten of waaraan kinderen kunnen zuigen.
<b>EUH 201A</b>	Let op! Bevat lood.
<b>EUH 202</b>	Cyanoacrylaat. Gevaarlijk. Kleeft binnen enkele seconden huid en oogleden aan elkaar. Buiten

	het bereik van kinderen houden.
<b>EUH 203</b>	Bevat zeswaardig chroom. Kan een allergische reactie veroorzaken.
<b>EUH 204</b>	Bevat isocyanaten. Zie de aanwijzingen van de fabrikant.
<b>EUH 205</b>	Bevat epoxyverbindingen. Zie de aanwijzingen van de fabrikant.
<b>EUH 206</b>	Let op! Niet in combinatie met andere producten gebruiken; er kunnen gevaarlijke gassen (chloor) vrijkomen.
<b>EUH 207</b>	Let op! Bevat cadmium. Bij het gebruik ontwikkelen zich gevaarlijke dampen. Zie de aanwijzingen van de fabrikant. Neem de veiligheidsvoorschriften in acht.
<b>EUH 208</b>	Bevat (naam van de sensibiliserende stof). Kan een allergische reactie veroorzaken
<b>EUH 209</b>	Kan bij gebruik licht ontvlambaar worden.
<b>EUH 209A</b>	Kan bij gebruik ontvlambaar worden.
<b>EUH 210</b>	Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.
<b>EUH 401</b>	Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

## **PRECAUTIONARY STATEMENTS**

### **Precautionary statements – General**

<b>P101</b>	Bij het inwinnen van medisch advies de verpakking of het etiket meenemen.
<b>P102</b>	Buiten bereik van kinderen houden.
<b>P103</b>	Voor gebruik het etiket lezen.

### **Precautionary statements – Prevention**

<b>P201</b>	Vóór gebruik speciale aanwijzingen raadplegen.
<b>P202</b>	Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft
<b>P210</b>	Verwijderd houden van warmte/vonken/open vuur/hete oppervlakken – niet roken.
<b>P211</b>	Niet in open vuur of op andere ontstekingsbronnen spuiten.
<b>P220</b>	Van kleding/.../brandbare stoffen verwijderd houden/bewaren
<b>P221</b>	Vermenging met brandbare stoffen... absoluut vermijden
<b>P222</b>	Contact met lucht vermijden.
<b>P223</b>	Contact met water vermijden in verband met een heftige reactie en een mogelijke wolkbrand.
<b>P230</b>	Vochtig houden met...
<b>P231</b>	Onder inert gas werken.
<b>P232</b>	Tegen vocht beschermen.
<b>P233</b>	In goed gesloten verpakking bewaren.
<b>P234</b>	Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.

<b>P235</b>	Koel bewaren.
<b>P240</b>	Opslag- en opvangreservoir aarden.
<b>P241</b>	Explosieveilige elektrische/ventilatie-/verlichtings-/.../apparatuur gebruiken
<b>P242</b>	Uitsluitend vonkvrij gereedschap gebruiken.
<b>P243</b>	Maatregelen treffen tegen ontladingen van statische elektriciteit.
<b>P244</b>	Reduceerventielen vrij van olie en vet houden.
<b>P250</b>	Niet malen – schokken/.../wrijving vermijden.
<b>P251</b>	Houder onder druk: ook na gebruik niet doorboren of verbranden.
<b>P260</b>	Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen.
<b>P261</b>	Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden.
<b>P262</b>	Contact met de ogen, de huid of de kleding vermijden
<b>P263</b>	Bij zwangerschap of borstvoeding aanraking vermijden.
<b>P264</b>	Na het werken met dit product ... grondig wassen
<b>P270</b>	Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product
<b>P271</b>	Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken.
<b>P272</b>	Verontreinigde werkkleding mag de werkruimte niet verlaten.
<b>P273</b>	Voorkom lozing in het milieu.
<b>P280</b>	Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.
<b>P281</b>	De nodige persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken.
<b>P282</b>	Koude-isolerende handschoenen/gelaatsbescherming/oogbescherming dragen.
<b>P283</b>	Vuur/vlambestendige/vertragende kleding dragen.
<b>P284</b>	Adembescherming dragen.
<b>P285</b>	Bij ontoereikende ventilatie een geschikte adembescherming dragen.
<b>P231+P232</b>	Onder inert gas werken. Tegen vocht beschermen.
<b>P235+P410</b>	Koel bewaren. Tegen zonlicht beschermen.
	<b>Precautionary statements – Response</b>
<b>P301</b>	NA INSLIKKEN:
<b>P302</b>	NA INSLIKKEN:
<b>P303</b>	BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar):
<b>P304</b>	NA INADEMING:
<b>P305</b>	BIJ CONTACT MET DE OGEN:
<b>P306</b>	NA MORSEN OP KLEDING:

<b>P307</b>	NA blootstelling:
<b>P308</b>	NA (mogelijke) blootstelling:
<b>P309</b>	NA blootstelling of bij onwel voelen:
<b>P310</b>	Onmiddellijk een vergiftigingscentrum of een arts raadplegen.
<b>P311</b>	Een vergiftigingscentrum of een arts raadplegen.
<b>P312</b>	Bij onwel voelen een vergiftigingscentrum of een arts raadplegen.
<b>P313</b>	Een arts raadplegen.
<b>P314</b>	Bij onwel voelen een arts raadplegen.
<b>P315</b>	Onmiddellijk een arts raadplegen.
<b>P320</b>	Specifieke behandeling dringend vereist (zie ... op dit etiket).
<b>P321</b>	Specifieke behandeling vereist (zie ... op dit etiket).
<b>P322</b>	Specifieke maatregelen vereist (zie ... op dit etiket).
<b>P330</b>	De mond spoelen.
<b>P331</b>	GEEN braken opwekken.
<b>P332</b>	Bij huidirritatie:
<b>P333</b>	Bij huidirritatie of uitslag:
<b>P334</b>	In koud water onderdompelen/nat verband aanbrengen.
<b>P335</b>	Losse deeltjes van de huid afvegen.
<b>P336</b>	Bevroren lichaamsdelen met lauw water ontdooien. Niet wrijven.
<b>P337</b>	Bij aanhoudende oogirritatie:
<b>P338</b>	Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.
<b>P340</b>	In de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt.
<b>P341</b>	Bij ademhalingsmoeilijkheden in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt.
<b>P342</b>	Bij ademhalingsssymptomen:
<b>P350</b>	Voorzichtig wassen met veel water en zeep.
<b>P351</b>	Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten.
<b>P352</b>	Met veel water en zeep wassen.
<b>P353</b>	Huid met water afspoelen/afdouchen.
<b>P360</b>	Verontreinigde kleding en huid onmiddellijk met veel water afspoelen en pas daarna kleding uittrekken.
<b>P361</b>	Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.
<b>P362</b>	Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.
<b>P363</b>	Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.

<b>P370</b>	In geval van brand:
<b>P371</b>	In geval van grote brand en grote hoeveelheden:
<b>P372</b>	Ontploffingsgevaar in geval van brand.
<b>P373</b>	NIET blussen wanneer het vuur de ontplofbare stoffen bereikt.
<b>P374</b>	Met normale voorzorgen vanaf een redelijke afstand blussen.
<b>P375</b>	Op afstand blussen in verband met ontploffingsgevaar.
<b>P376</b>	Het lek dichten als dat veilig gedaan kan worden.
<b>P377</b>	Brand door lekkend gas: niet blussen, tenzij het lek veilig gedicht kan worden.
<b>P378</b>	Blussen met ...
<b>P380</b>	Evacueren.
<b>P381</b>	Alle ontstekingsbronnen wegnemen als dat veilig gedaan kan worden.
<b>P390</b>	Gelekte/gemorste stof opnemen om materiële schade te vermijden.
<b>P391</b>	Gelekte/gemorste stof opruimen.
<b>P301+P310</b>	NA INSLIKKEN: onmiddellijk een vergiftigingencentrum of een arts raadplegen.
<b>P301+P312</b>	NA INSLIKKEN: bij onwel voelen een vergiftigingencentrum of een arts raadplegen.
<b>P301+P330+ P331</b>	NA INSLIKKEN: de mond spoelen – GEEN braken opwekken.
<b>P302+P334</b>	BIJ CONTACT MET DE HUID: in koud water onderdompelen/nat verband aanbrengen.
<b>P302+P350</b>	BIJ CONTACT MET DE HUID: voorzichtig wassen met veel water en zeep.
<b>P302+P352</b>	BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen.
<b>P303+P361 +P353</b>	BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken – huid met water afspoelen/afdouchen.
<b>P304+P312</b>	NA INADEMING: bij onwel voelen een vergiftigingencentrum of een arts raadplegen.
<b>P304+P340</b>	NA INADEMING: in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt.
<b>P304+P341</b>	NA INADEMING: bij ademhalingsmoeilijkheden in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt.
<b>P305+P351 +P338</b>	BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.
<b>P306+P360</b>	NA MORSEN OP KLEDING: verontreinigde kleding en huid onmiddellijk met veel water afspoelen en pas daarna kleding uittrekken.
<b>P307+P311</b>	NA blootstelling: een vergiftigingencentrum of een arts raadplegen.
<b>P308+P313</b>	NA (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen.
<b>P309+P311</b>	NA blootstelling of bij onwel voelen: een vergiftigingencentrum of een arts raadplegen.
<b>P332+P313</b>	Bij huidirritatie: een arts raadplegen.

<b>P333+P313</b>	Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.
<b>P335+P334</b>	Losse deeltjes van de huid afvegen. In koud water onderdompelen/nat verband aanbrengen.
<b>P337+P313</b>	Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.
<b>P342+P311</b>	Bij ademhalings symptomen: een vergiftigingencentrum of een arts raadplegen.
<b>P370+P376</b>	In geval van brand: het lek dichten als dat veilig gedaan kan worden.
<b>P370+P378</b>	In geval van brand: blussen met ...
<b>P370+P380</b>	In geval van brand: evacueren.
<b>P370+P380 +P375</b>	In geval van brand: evacueren – op afstand blussen in verband met ontploffingsgevaar.
<b>P371+P380 +P375</b>	In geval van grote brand en grote hoeveelheden: evacueren – op afstand blussen in verband met ontploffingsgevaar.

#### **Precautionary statements – Storage**

<b>P401</b>	... bewaren.
<b>P402</b>	Op een droge plaats bewaren.
<b>P403</b>	Op een goed geventileerde plaats bewaren.
<b>P404</b>	In gesloten verpakking bewaren.
<b>P405</b>	Achter slot bewaren.
<b>P406</b>	In corrosiebestendige/... houder met corrosiebestendige binnenbekleding bewaren.
<b>P407</b>	Ruimte laten tussen stapels/pallets.
<b>P410</b>	Tegen zonlicht beschermen.
<b>P411</b>	Bij maximaal ... °C bewaren.
<b>P412</b>	Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C.
<b>P413</b>	Bulkmateriaal, indien meer dan ... kg, bij temperaturen van maximaal ... °C bewaren.
<b>P420</b>	Gescheiden van ander materiaal bewaren.
<b>P422</b>	Onder ... bewaren.
<b>P402+P404</b>	Op een droge plaats bewaren. In gesloten verpakking bewaren.
<b>P403+P233</b>	Op een goed geventileerde plaats bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren.
<b>P403+P235</b>	Op een goed geventileerde plaats bewaren. Koel bewaren.
<b>P410+P403</b>	Tegen zonlicht beschermen. Op een goed geventileerde plaats bewaren.
<b>P410+P412</b>	Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C.
<b>P411+P235</b>	Bij maximaal ... °C bewaren. Koel bewaren.

#### **Precautionary statements – Disposal**

<b>P501</b>	Inhoud/verpakking afvoeren naar ...
-------------	-------------------------------------

