

Veiligheidsinformatieblad

Volgens EC No. 1907/2006



Productnaam **CUGLA CURING COMPOUND H**
Versiedatum 30-06-2009
Versienr 001
afdrukdatum: 2-7-2009

1 Identificatie product en leverancier

Handelsnaam	CUGLA CURING COMPOUND H
Toepassing	Nabehandelingsproduct voor beton
Fabrikant	Cugla BV Rudonk 6a – 11 4824 AJ BREDA tel +31 76 5 410 600 fax +31 76 5 421 058 email reach@cugla.nl website www.cugla.nl

Informatie bij ongevallen

2 Identificatie gevaren

Symbool	Geen
Risico's	Geen

3 Samenstelling bestanddelen

Chemische omschrijving	Waterige dispersie van gemodificeerde koolwaterstofharsen
Informatie over bestanddelen/ gevaarlijke bestanddelen	geen

4 Eerste hulp maatregelen

Algemeen	Verwijder en was kleding die vervuild is met het product
Inademen	In frisse lucht brengen
Contact met de huid	Wassen met water en zeep
Contact met de ogen	Spoelen met veel water gedurende minimaal 15 minuten. Ingeval van blijvende irritatie, een arts raadplegen
Inslikken	Mond spoelen. In geval van blijvende irritatie een arts raadplegen
Overige raadgevingen voor medische deskundige	geen

5 Brandbestrijdingsmaatregelen

Geschikte blusmiddelen	Schuim, sproeistraal water of waternevel, droog chemisch poeder, kooldioxide, zand/aarde
Niet te gebruiken blusmiddelen	Geen
Blootstellingevaren bij brand	Geen
Beschermende uitrusting voor brandweerlieden	Geen

Productnaam **CUGLA CURING COMPOUND H**
Versiedatum 06-11-2008
Versienr 001
afdrukdatum: 2-7-2009



6 Maatregelen bij accidenteel vrijkomen

Persoonlijke maatregelen	Vermijd contact met huid en ogen
Milieuvoorzorgsmaatregelen	Voorkom dat het product in grote hoeveelheden in riool, grondwater, oppervlakte water of bodem terecht komt
Reinigingsmethoden	Absorbeer met vloeistof binden materiaal (zand, diatomite, zuur binders, universele binders) Verontreinigd oppervlak schoonspoelen met warm water en reinigingsmiddel

7 Hantering en opslag

Hantering	Aanraking met de huid vermijden. Zorg voor goede ventilatie op de werkplek
Opslag	Droog en vorstvrij opslaan in originele containers.

8 Maatregelen beheersing blootstelling/PBM's

Grenswaarden voor blootstelling	Niet bepaald
Maatregelen ter beheersing blootstelling	
Persoonlijke beschermingsmiddelen	
Adembescherming	Bij verneveling: Ademhalingsbescherming dragen
Handenbescherming	Ondoordringbare handschoenen
Oogbescherming	Veiligheidsbril
Huid- en lichaamsbescherming	Schort of licht beschermende kleding

9 Fysische/Chemische eigenschappen

Vorm	vloeibaar
Kleur	wit
Geur	zwak
pH	---
Kookpunt	---
Vlampunt	niet bekend
Ontvlambaarheid	niet bekend
Ontploffingsgevaar	niet bekend
Oxiderende eigenschappen	niet bekend
Dampspanning	---
Relatieve dichtheid	0,97 ± 0,02
Oplosbaarheid	
Oplosbaarheid in water	oplosbaar
Verdelingscoëfficiënt: n-octanol/water	niet bekend
Viscositeit c.St	---
Dampdichtheid	niet bekend
Verdampingssnelheid	niet bekend

10 Stabiliteit en reactiviteit

Te vermijden omstandigheden	Hitte en vorst
Te vermijden materialen	Zuren en basen
Gevaarlijke ontledingsproducten	geen, bij normaal gebruik

11 Toxicologische informatie

ACUUT	
Inhalatie	geen gegevens bekend
Huidcontact	geen gegevens bekend
Oogcontact	geen gegevens bekend
Inslikken	geen gegevens bekend
CHRONISCH	geen gegevens bekend

12 Ecologische informatie

Ecotoxiciteit	geen gegevens bekend
Mobiliteit	geen gegevens bekend
Persistentie en afbreekbaarheid	geen gegevens bekend
Mogelijke bioaccumulatie	geen gegevens bekend
Resultaten van PBT-beoordeling	geen gegevens bekend
Andere schadelijke effecten	geen gegevens bekend

13 Instucties voor verwijdering

Product	Product afvoeren via een kwalificeerde afvalverwerkingsbedrijf, conform de plaatselijk geldende regelgeving
Verpakking	Hergebruiken indien mogelijk. Vernietigen volgens de plaatselijk geldende regelgeving

14 Informatie met betrekking tot het vervoer

Algemeen	Het product is als ongevaarlijk goed overeenkomstig de vervoersvoorschriften.
Vervoer op de weg – ADR	
Vervoer per spoor – RID	
Zee-transport – IMDG	
Luchtvervoer – ICAO/IATA	

Productnaam **CUGLA CURING COMPOUND H**
Versiedatum 06-11-2008
Versienr 001
afdrukdatum: 2-7-2009



15 Wettelijk verplichte informatie

Etikettering	Etikettering in overeenstemming met de richtlijnen van de EU betreffende bereidingen: geen gevaarsymbool vereist
R-zinnen	geen
S-zinnen	geen

16 Overige informatie

Verdere informatie	Geen
Relevante wijzigingen	Volledige herziene en bijgewerkte versie
R-zinnen van de componenten	Geen
Belangrijke nota	De informatie in dit veiligheidsblad werd opgesteld naar best vermogen, en geeft de stand van kennis weer op het ogenblik van publicatie. De gegevens zijn weergegeven als richtlijn voor het veilig hanteren, gebruik, verbruik, opslag, vervoer, verwijdering van de stof, en kunnen niet worden beschouwd als waarborg of kwaliteitsspecificatie. De vermelde gegevens hebben betrekking op de stof als dusdanig, en zijn mogelijk niet meer geldig wanneer de stof wordt gebruikt samen met andere stoffen, of in processen, tenzij aangegeven in de tekst