

Veiligheidsinformatieblad

1. Identificatie van het product en bedrijf

Naam van het product	:	Curing Compound
Code van het product	:	bestelnr. 333075 (can 25 liter)
Toepassing	:	hulpmiddel t.b.v. het 'verbranden' van beton
Leveranciersinformatie	:	Plaka Nederland Storkstraat 25 Postbus 81
		Tel. +31 79 344 63 63 Fax. +31 79 344 63 88 E-mail: info@plakagroup.nl
Tel. nr. noodgevallen	:	+31 79 344 63 63

2. Samenstelling van en informatie over de bestanddelen

Materiaal	:	mengsel op basis van kiezelzouten, zuur, natrium en zout
Uiterlijk	:	rode kleurstof, reukloos
Kleur	:	rood
Gevaarlijke inhoudsstoffen	:	niet van toepassing
CAS nummer	:	kiezelzouten, zuur, natrium en zout 1344-09-8
Gewicht %	:	5-10

3. Risico's

Kan ernstige irritatie aan ogen en lichte irritatie aan de huid veroorzaken. Tevens irritatie bij inademing en ernstige irritatie bij consumptie.

4. Eerste Hulp Maatregelen

Ogen: contactlenzen verwijderen, aansluitend 15 minuten met stromend water spoelen. Zoek medische hulp indien irritatie aanhoudt.

Huid: verwijder vervuilde kleding. Was de geïrriteerde delen met zeep en water. Indien irritatie aanhoudt medische hulp zoeken.

Longen (inhalatie): frisse lucht en rust. Bij aanhoudende problemen arts raadplegen.

Mond (inslikken): persoon niet laten braken. Verdunnen door melk te geven. Arts raadplegen en dit veiligheidsblad laten zien.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Geschikte blusmiddelen: CO², poeder, schuim waterscherm (spray).

Aanbevelingen: bij brandbestrijding persluchtmasker en beschermende kleding dragen.

6. Maatregelen bij ongewild vrijkomen van de stof of het preparaat

Persoonlijke bescherming: evacueer de omgeving. Draag beschermende kleding. Probeer het lek, indien veilig om te doen, te dichten.

Milieu maatregelen: verwijderd houden van afvoeren en waterlopen. Gebruik een olie opvangbak. Gemorst materiaal met absorberend materiaal verwijderen.

7 Hantering en opslag

Hantering: weg houden bij hitte bronnen. Dampen niet inademen. Vermijd contact met huid en ogen. Draag beschermende kleding.

Opslag: in droge en geventileerde ruimtes opslaan. Bij warmtebronnen weghouden.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

Ademhalingsbescherming: dampen niet inademen. Zorg voor goede ventilatie.

Oog en huidbescherming: draag beschermende kleding. Voorkom contact met huid en ogen. Draag veiligheidsbril.

Algemeen: zorg voor oogwas mogelijkheid en douches. Niet eten of drinken tijdens gebruik. Na gebruik handen met zeep en water wassen. Niet met vuile handen in de ogen wrijven.

9. Fysische en chemische eigenschappen

Kookpunt (water = 100)	:	100°C (212°F)
Verdampingssnelheid (ether = 1)	:	< 1
Dampdichtheid (lucht = 1)	:	> 1
PH-waarde	:	11,70
% vluchtige stof (volume)	:	99,09 (theoretisch)
% vluchtige stof (gewicht)	:	21,32 (theoretisch)
Eigen gewicht	:	+/- 1065 gr/liter
Vlampunt	:	geen

10. Stabiliteit en reactiviteit

Stabiliteit: stabiel onder normale omstandigheden.

Te vermijden situaties: vermijden van bevrozing.

Materialen te vermijden: oxiderende materialen, sterke zuren en alkaliën.

Gevaarlijke ontbindende producten: bij verbanding komen er giftige stoffen, kooldioxide en koolstofdioxide vrij.

11. Transport informatie

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transport regelgeving.

12. Wettelijk verplichte informatie

Ter kennisgeving aan de lezer

De informatie gegeven in dit document is gebaseerd op de informatie die aan ons beschikbaar is gesteld, ervan uitgaande dat deze informatie correct is. Het product dient niet te worden gebruikt voor andere doelen dan zijn opgegeven in sectie 1. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om alle benodigde stappen te ondernemen om aan de eisen en voorschriften te voldoen.

Wij geven geen garantie voor de nauwkeurigheid van deze informatie en bij het gebruik hiervan. Wij bieden geen garantie bij verwondingen bij het gebruik van dit product.