


VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD VOLGENS RICHTLIJN 1907/2006/EG (REACH) HERZIENING: APRIL 2017

1 IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE ONDERNEMING	
1.1 Handelsnaam	Artcrete AF50 Impregneer
1.2 Toepassing	Nabehandelingsmiddel voor betonvloeren
1.3 Fabrikant	Building Products Nederland BV
Adres	Theemsweg 47
Woonplaats	1043 BJ Amsterdam
Telefoon	020 - 6 814 815
Telefax	020 - 6 814 718
URL	www.artcrete.nl
E-mail	info@artcrete.nl

2 IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN	
Identificatie conform EU-richtlijn 1999/45	
Xi - irriterend	

3 SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN					
3.1 Samenstelling					
3.2 Gevaarlijke grondstoffen					
Naam	Gehalte	EINECS	CAS	Etikettering	
kaliummethylsiliconaat	2,5-10%		31795-24-1		H314 Skin Corr. H318 Eye Dam.

4 EERSTE HULP MAATREGELEN	
4.1 Algemeen	
4.2 Inademing	
4.3 Oogcontact	Wrijf niet in de ogen, hierdoor kan extra beschadiging aan het hoornvlies ontstaan. Ga aanwezigheid van contactlenzen na, en verwijder deze. Open direct de oogleden en spoel de ogen met grote hoeveelheden water gedurende ten minste 45 minuten om alle deeltjes te verwijderen. Gebruik indien mogelijk isotonisch water (0,9% NaCl). Raadpleeg een (oog)arts.
4.4 Huidcontact	De huid wassen met water. Verwijder vervuilde kleding, schoeisel, horloges, enz. en reinig deze grondig voor hergebruik. Raadpleeg een arts in alle gevallen van irritatie, roodheid, overgevoeligheid van de huid en bij pijn en huidbeschadigingen.
4.5 Inslukken	Geen braken opwekken. Als het slachtoffer bij bewustzijn is, de mond laten spoelen met water en veel water laten drinken. Raadpleeg direct een arts.

5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN	
5.1 Algemeen	Product is niet ontvlambaar en niet-explosief, en veroorzaakt of bevordert niet de verbranding van andere materialen.
5.2 Geschikte blusmiddelen	Schuim, CO ₂ , zand, water, poeder
5.3 Ongeschikte blusmiddelen	n.v.t.
5.4 Bijzondere bescherming	Brandweerlieden hoeven geen speciale beschermende kleding te dragen.

6 MAATREGELEN BIJ ONOPZETTELIJK VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT	
6.1 Persoonlijk bescherming	Draag beschermingsmiddelen.
6.2 Voorzorgsmaatregelen	Draag beschermende kleding als beschreven in paragraaf 8 en volg de adviezen voor veilige omgang zoals beschreven in paragraaf 7. Noodprocedures zijn niet vereist. Voorkom doorspoelen van product in afvoer- en draineersystemen of lozen op oppervlaktewater (riviertjes, vijvers e.d.)
6.3 Reinigingsmaatregelen	Pas op slipgevaar. Ruim nat product op en verzamel het in een afvalcontainer. Laat het materiaal voor afvoer drogen en verharden, zoals beschreven in paragraaf 13.

7 HANTERING EN OPSLAG	
7.1 Hantering	Niet eten, drinken en roken in de ruimtes waar het product wordt gebruikt. De handen grondig wassen voor pauzes en na beëindiging van het werk. Het product is niet brandbaar.
7.2 Opslag	Vorstvrij opslaan en transporteren.

8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING	
8.1 Maatregelen op de werkplek	
8.2 Algemeen	V voorkom tijdens de werkzaamheden waar mogelijk knielen in nat product. Draag geschikte, waterdichte, persoonlijke beschermingsmiddelen als knielen onvermijdelijk is. Eten, drinken of roken tijdens het werken met product is niet toegestaan, om contact met huid of mond te voorkomen. Direct na het werken moet men zich wassen, douchen en een huidcrème gebruiken.

8.3 Persoonlijke bescherming	
Bescherming van de ademhalingswegen	
Handbescherming	Rubberen handschoenen
Oogbescherming	Bescherm tijdens het werken de ogen met behulp van een goedgekeurde bril volgens EN 166 om contact met de ogen te voorkomen.
Huid- en lichaamsbescherming	Gebruik ondoordringbare, slijtvaste, alkalibestendige handschoenen, beschermende kleding met lange mouwen en aanvullend huidbeschermings-producten (inclusief beschermende huidcrèmes) om de huid te beschermen tegen langdurig contact met nat product. Onder bepaalde omstandigheden, bijvoorbeeld bij het leggen van vloeren, is een waterdichte broek of kniebescherming noodzakelijk.

9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN	
Uiterlijk	Vloeistof
Kleur	Transparant
Geur	Reukloos
pH	~ 10 (T=20°C)
Dichtheid (kg/m³)	Ca. 1025
Explosiegrenzen	Onderste: n.v.t. bovenste: n.v.t.
Ontledingstemperatuur (°C)	n.v.t.
Oplosbaarheid in water (g/l)	Dispergeerbaar in alle verhoudingen
Overige gegevens	Geen

10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT	
10.1 Stabiliteit	het product is chemisch stabiel
10.2 Te vermijden omstandigheden	niet met andere stoffen mengen behalve die aangegeven in de gebruiksaanwijzing
10.3 Gevaarlijke reacties	niet met zuren mengen
10.4 Gevaarlijke ontledingsproducten	

11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE	
Bij normaal gebruik en het in acht nemen van hetgeen in punt 8 genoemd wordt, zijn er geen gevaren bekend.	

12 ECOLOGISCHE INFORMATIE	
Niet in oppervlaktewater of bodem laten terechtkomen. Bij normaal gebruik zijn geen specifieke gevaren voor het milieu bekend.	

13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING	
Ingedroogd afval en lege verpakkingen afvoeren volgens de plaatselijk geldende richtlijnen.	

14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER				
	ADR/RID	ADNR/ADN	IMDG	IATA/ICAO
UN-nummer				
Gevaarnummer				
Gevaarklasse				
Verpakkingsgroep				
Gevarenkaart				
Verzendnaam				
Verdere aanwijzing	Product is niet aan bijzondere transportvoorschriften onderworpen.			

15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE	
Indeling en etikettering	

16 OVERIGE INFORMATIE	
De informatie berust op onze huidige kennis en ervaring en is van toepassing op het product zoals door ons geleverd. Voor informatie over kwaliteit en eigenschappen van het product verwijzen wij u naar het desbetreffende productinformatieblad.	