



VEILIGHEIDS- INFORMATIE- BLAD

MUROFIX

VEILIGHEIDS-
INFORMATIE-
BLAD



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD VAN HET PRODUCT

1.- IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE VENNOOTSCHAP OF ONDERNEMING

1.1 Handelsnaam: MUROFIX

1.2 Fabrikant/leverancier: COSENTINO SA

Ctra. Baza – Huercal Overa, Km 59

04850 Cantoria (Almería) - Spanje

Tel.: + 34 950 444175 – Fax: + 34 950 444226

2.- SAMENSTELLING / INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Gevaarlijke bestanddelen:

Naam	Conc. (% w/w)	Symbol	Zinnen R	
Diaminopropyl-triethoxysilaan	< 1.0 %	Nee	Referentiezinnen	

3.- GEVARENIDENTIFICATIE

De belangrijkste risico's van het product, in zijn huidige vorm, zijn:

Bevat Diaminopropyl-triethoxysilaan. Kan allergische reacties veroorzaken

4.- EHBO MAATREGELEN

Na contact met ogen: De ogen met voldoende stromend water afspoelen en de oogleden tenminste 15 minuten openhouden. In geval van irritatie of oogklachten, een arts raadplegen.

Na contact met huid: Met voldoende water en zeep afspoelen. Geen organische oplosmiddelen gebruiken.

Na inademing: Slachtoffer in de frisse lucht brengen. Bij irritatie van de luchtwegen, misselijkheid of langdurige blootstelling, een arts raadplegen.

Na inslikken: Geen braken teweegbrengen. Bij spontaan braken, ervoor zorgen dat het braaksel ongehinderd kan afvloeien om verstikkingsgevaar te voorkomen. Het slachtoffer rust laten houden en medische hulp halen.



5.- BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Geschikte blusmiddelen:	Alle gebruikelijke blusmiddelen zijn geschikt
Ongeschikte blusmiddelen:	Hogedruk waterstralen.
Ongebruikelijke gevaren bij brandbestrijding:	Geen bekend.
Speciale procedures:	Draagbare adembescherming gebruiken en beschermende kledij dragen. Verpakkingen langdurig met waternevel blijven afkoelen nadat de brand is geblust. Vaststellen of het noodzakelijk is om de zone te evacueren of te isoleren, in overeenstemming met het lokale rampenplan.
Gevaarlijke verbrandingsproducten:	Koolmonoxide en andere toxische gassen of dampen. Brandrook niet inademen.

6.- MAATREGELEN BIJ ONOPZETTELIJK VRIJKOMEN

Individuele voorzorgsmaatregelen:	Contact met huid, ogen en kleding vermijden. De dampen niet inademen.
Vorzorgsmaatregelen voor de bescherming van het milieu:	Vermijd het lozen van grote hoeveelheden product in de riolering of oppervlaktewateren
Reinigingsmethoden:	Het product afschrappen en in een goed gesloten verpakking met deksel bewaren.

7.- GEBRUIK EN OPSLAG

Vorzorgsmaatregelen tijdens het gebruik:	Voor een goede ventilatie en luchtcirculatie zorgen. Concentraties van gassen of dampen vermijden en verwijderd houden van ontstekingsbronnen. Niet eten, drinken of roken op de werkplaats.
Opslag:	Niet samen met oxidatiemiddelen opslaan. In een goed gesloten verpakking bewaren en niet blootstellen aan water en vocht.
Ongeschikte verpakkingsmaterialen:	Geen bekend.
Specifiek gebruik:	Raadpleeg het technisch informatieblad, dat op verzoek leverbaar is.



8.- CONTROLEREN VAN DE BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMINGSMIDDELEN

Bouwkundige voorbereidingen: Ventilatie: zie hoofdstuk 7.

Persoonlijke beschermingsuitrusting:

Ademhalingsbeschermingsmiddelen:

Geschikte ademhalingsbeschermingsmiddelen gebruiken (vol gelaatsmasker wordt aanbevolen) bij gebruik van grote hoeveelheden van het product, in gesloten ruimtes of inomstandigheden waar de grenswaarde overschreden kan worden.

Handbescherming:

Beschermende veiligheidshandschoenen gebruiken in geval van ononderbroken en langdurige blootstelling aan chemische producten.

Ogenbescherming:

Beschermingsbril gebruiken.

Huidbescherming:

Waterdichte werkkleding dragen indien er groot gevaar bestaat voor contact met de huid.

Industriële hygiëne:

Een goede industriële hygiëne in acht nemen. Handen wassen na gebruik van het product.

Controleren van de blootstelling aan milieuverontreiniging:

Zie hoofdstuk 6 en 12

9.- FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Fysische toestand:	thixotrope pasta
Kleur:	Wit
Aanvullende informatie:	
Deflagrerende eigenschappen:	Nee
Soortelijk gewicht:	1.45 g/ml
Oplosbaarheid in water:	niet oplosbaar
Oxiderende eigenschappen:	Nee

Voorgenoemde informatie is niet geschikt voor het ontwikkelen van productspecificaties.

10.- STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiliteit:

Stabiel in normale gebruiksomstandigheden.

Toestanden die vermeden dienen te worden:

Opslagtemperaturen boven 35 °C en een hoog vochtigheidsgehalte. Statische ontladingen. Ontstekings- of hittebronnen.

Stoffen die vermeden dienen te worden: Sterk oxiderende stoffen.

Gevaarlijke ontledingsproducten:

Door thermische ontleding en ontbranding kunnen koolmonoxide en andere giftige gassen of dampen vrijkomen.



11.- TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Na contact met ogen: Mogelijk tijdelijke hinder.

Na contact met huid: Langdurige blootstelling kan een lichte irritatie veroorzaken.

Na inademing: Irritatie.

Na inslikken: Irritatie.

12.- ECOLOGISCHE INFORMATIE

Gevolgen voor het milieu en distributie: Vaste stof, niet in water oplosbaar. Geen schadelijke effecten voorspelbaar.

Ecotoxiciteit: Geen schadelijke effecten voorspelbaar op het aquatisch milieu.

Bioaccumulatie: Geen potentieel voor bioaccumulatie.

Milieueffecten op afvalwaterzuiveringsinstallaties: Geen schadelijke effecten voorspelbaar op bacteriën.

13.- AFVALVERWERKINGSINSTRUCTIES

Verwerking van het product: Verwerking dient te geschieden in overeenstemming met de lokale afvalverwerkingsreglementering.

Verwerking van de verpakkingen: Verwerking dient te geschieden in overeenstemming met de lokale afvalverwerkingsreglementering.

14.- VERVOERSINFORMATIE

Vervoer per vrachtwagen / trein (ADR /RID): Niet onderhevig aan ADR /RID.

Vervoer per schip (IMDG): Niet onderhevig aan de IMDG-code.

Vervoer per vliegtuig (IATA): Niet onderhevig aan de IATA-normen

15.- WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

ETIKETTERING VOLGENS HET SPAANSE K.B. NR. 255/2003

Geen etiket verplicht.

Niet geclassificeerd als "GEVAARLIJK PREPARAAT" volgens de richtlijnen van de EC.

16.- OVERIGE INFORMATIE

Telefoonnummer i.g.v. noodgevallen (Medisch-toxicologische informatie):

(+31) 30 274 88 88 (Nederland) – (+32) 70 24 52 45 (België)

www.silestone.com

De informatie van dit veiligheidsblad werd opgesteld op basis van de beste bronnen beschikbaar op het moment van publicatie. De gegevens dienen slechts als richtlijn voor het veilig hanteren, gebruik, bewerking, opslag, vervoer, verwijdering en lossen van het product, en kunnen niet worden beschouwd als waarborg of kwaliteitsspecificatie.

Het is de verantwoordelijkheid van de personen die dit veiligheidsinformatieblad ontvangen, om ervoor te zorgen dat alle personen die het product gebruiken beschikken over de relevante informatie van dit veiligheidsinformatieblad die betrekking heeft op het specifieke doel waarvoor zij het product wensen te gebruiken en waarvoor het product werd ontwikkeld.



SILESTONE



www.cosentinogroup.net



THE ORIGINAL