

Veiligheidsinformatieblad

volgens Richtlijn 1907/2006/EG (REACH)

Datum van uitgave: 20-11-2015

Herziening: 20-11-2015

Versie: 1.0

1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET MENGSEL EN VAN DE ONDERNEMING**1. Handelsnaam**

Coba voegmortel CGM300

2. Omschrijving

Voegmortel voor tegels.

3. Gebruik

Uitsluitend professioneel of industrieel

4. Fabrikant

Coba Afbouwproducten BV

Adres : Keesomstraat 9, 6717AH Ede

Telefoon : 088 811 8800

URL : www.coba.nl

E-mail : info@coba.nl

2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN**1. Identificatie conform EG-verordening 1272/2008 (CLP)**

H318 Veroorzaakt ernstig oogletsel

H315 Veroorzaakt huidirritatie

H335 Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken

H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken

Door toevoeging van reductiemiddelen vervalt H317 gedurende de houdbaarheidsperiode zoals aangegeven op de verpakking.

2. Etiketteringselementen (CLP)**H318 - Veroorzaakt ernstig oogletsel****Signaalwoord: Gevaar****H315 - Veroorzaakt huidirritatie
H335 - Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken****Signaalwoord: Waarschuwing****3. Veiligheidsaanbevelingen (CLP)**

P102 Buiten bereik van kinderen houden

P261 Inademing van stof vermijden

P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen

P302+P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water en zeep wassen

P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen

3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN**1. Samenstelling**

Mengsel van cement en diverse hulp- en vulstoffen.

2. Gevaarlijke grondstoffen

Naam	Gehalte	EINECS	CAS	Etikettering
Portlandcement	25-50%	266-043-4	65997-15-1	3.3/1
				3.2/2 ; 3.4.S/1 ; 3.8/3
Calciumdiformiaat	1-5%	208-863-7	544-17-2	3.3/1

4. EERSTE HULP MAATREGELEN**1. Algemeen**

Geen speciale maatregelen vereist.

2. Inademing

Breng het slachtoffer onmiddellijk in frisse lucht. Stof in keel en neus moet spontaan verdwijnen. Raadpleeg een arts bij blijvende irritatie, als de irritatie verergert of als de ongemakken, hoesten of andere symptomen toenemen.

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. Huidcontact

Met droog product: het product zo veel mogelijk verwijderen en de huid met grote hoeveelheden water naspoelen. Met nat product: 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.

5. Inslikken

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

1. Algemeen

Product is niet ontvlambaar en niet-explosief, en veroorzaakt of bevordert niet de verbranding van andere materialen.

2. Geschikte blusmiddelen

Schuim, CO₂, zand, water, poeder

3. Ongeschikte blusmiddelen

n.v.t.

4. Bijzondere bescherming

Brandweerlieden hoeven geen speciale beschermende kleding te dragen.

6. MAATREGELEN BIJ ONOPZETTELIJK VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET MENGSEL

1. Persoonlijk bescherming

Draag beschermingsmiddelen. Pas op slipgevaar bij verontreiniging van vloeren.

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.)

3. Reinigingsmaatregelen

Droog product: Gebruik schoonmaakmethodes die stofvorming voorkomen, zoals: stofzuiger, industriële draagbare units, voorzien van fijnstoffilters (HEPA-filter) of soortgelijke technieken-; ruim het stof op met een dwell, een natte bezem of door af te spuiten (fijn verneveld om te voorkomen dat er stof in de lucht komt) en verwijder de slurry. Indien niet mogelijk, verwijderen met water (zie nat product). Wanneer nat opruimen of stofzuigen niet mogelijk is en alleen met bezems geveegd kan worden, moeten werknemers beschermende kleding dragen en voorkomen dat er stofvorming optreedt. Vermijd inademing van en huidcontact met product. Verzamel het gemorste materiaal in een afvalcontainer. Laat het materiaal voor afvoer met wat water verharden, zoals beschreven in paragraaf 13. Nat product: 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

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.

2. Opslag

Droog opslaan en transporteren.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

1. Maatregelen op de werkplek

Herhaalde of langdurige blootstellingen boven de MAC-waarde van 10 mg/m³ kunnen neus- en luchtwegontstekingen veroorzaken.

2. Algemeen

Voorkom tijdens de werkzaamheden waar mogelijk knielen in droog of 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 met cement of cement-houdende materialen moet men zich wassen, douchen en een huidcreme gebruiken. Verwijder vervuilde kleding, schoeisel, horloges, enz. en reinig deze grondig voor hergebruik.

3. Bescherming van de ademhalingswegen

Gebruik geschikte bescherming van de ademhalingsorganen als iemand wordt blootgesteld aan stof boven de bloot-stellingsgrens. De bescherming moet worden aangepast aan de stofconcentratie in overeenstemming met EN 149. Bescherm de ademhalingsorganen met een adembeschermingsmasker klasse P2.

4. Handbescherming

Rubberen handschoenen

5. Oogbescherming

Bescherm tijdens het werken met droog of nat product de ogen met behulp van een goedgekeurde (stof)bril volgens EN 166 om contact met de ogen te voorkomen.

6. Huid- en lichaamsbescherming

Gebruik ondoordringbare, slijtvaste, alkalibestendige handschoenen (gemaakt van een materiaal met een laag Cr(VI)-gehalte), van binnen gevoerd met katoen; laarzen; nauw-sluitende, beschermende kleding met lange mouwen en aanvullend huidbeschermings-producten (inclusief beschermende huidcremes) 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. FYSISCH EN CHEMISCH EIGENSCHAPPEN

Uiterlijk

Poeder

Kleur

Afhankelijk van de pigmentering

Geur

Neutraal

pH

11,5 - 13

Dichtheid (kg/m³)

Ca. 2700 - 3000

Explosiegrenzen

n.v.t.

Ontledingstemperatuur (gr. C)

n.v.t.

Oplosbaarheid in water (g/l)

Dispergeerbaar in alle verhoudingen.

Overige gegevens

n.v.t.

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

1. Stabiliteit

het product is chemisch stabiel

2. Te vermijden omstandigheden

niet met andere stoffen mengen

3. Gevaarlijke reacties

geen gevaarlijke reacties bekend

4. Gevaarlijke ontledingsproducten

geen

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

Product is niet aan bijzondere transportvoorschriften onderworpen.

15. REGELGEVING

Geen aanvullende informatie beschikbaar.

16. OVERIGE INFORMATIE

Met dit blad komen vorige versies te vervallen. Alle 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.