

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Conform EU No. 1907/2006 (REACH), Annex II

CUGLACRETE® MORTELS

Versie : 2.0
Datum versie : 11/04/2018

1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET MENGSEL EN VAN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING

1.1 Productcode

CUGLACRETE® Hoogoven Poetsmortel R1
CUGLACRETE® Spachtel R1
CUGLACRETE® Hoogoven B Fijn R1
CUGLACRETE® Hoogoven A Middel R3
CUGLACRETE® Hoogoven B Middel R3
CUGLACRETE® Hoogoven B Grof R4
CUGLACRETE® Portland/Hoogoven Middel R2
CUGLACRETE® Portland Fijn R1
CUGLACRETE® Portland Middel R2
CUGLACRETE® Portland Snel R2
CUGLACRETE® Portland Middel R3
CUGLACRETE® Portland Grof R4
CUGLACRETE® Vloermortel R4
CUGLACRETE® Vloermortel Snel R4
CUGLACRETE® FLOW R4

Chemische naam/Synoniemen : -
REACH registratienummer : -
CAS Nr. : -
EINICS Nr. : -
Index-nummer (Bijlage nr. VI CLP) -

1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Cementgebonden mortel.

1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Naam : DEMULA NV
Adres : Veldmeersstraat 5, 9270 Laarne
Telefoon : +32 (0)9 369 54 93
Fax : +32 (0)9 368 20 13
E-mail : contact@demula.be

1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen

Weekdagen 7:30 – 17:00 :
+32 (0)9 369 54 93

Antigifcentrum :
+32 (0)70 245 245

2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

2.1 Indeling van de stof of het mengsel

Op grond van verordening 1272/2008/EC (CLP) :

Veroorzaakt ernstig oogletsel H318
Veroorzaakt huidirritatie H315
Kan een allergische huidreactie veroorzaken H317
Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid H335

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Conform EU No. 1907/2006 (REACH), Annex II

CUGLACRETE® MORTELS

Versie : 2.0

Datum versie : 11/04/2018

2.2 Etiketteringselementen

Conform verordening (EG) Nr. 1272/2008 (GHS)

GHS-pictogrammen:



Corrosie (GHS 05)



Uitroepteken (GHS 07)

Signaalwoord: Gevaar

Gevaaraanduiding componenten voor de etikettering:

Portlandcementklinker; CAS-nr. 65997-15-1, EC-nr. 266-043-4

Gevaaraanduiding (H-zinnen):	H318 H315 H317 H335	Veroorzaakt ernstig oogletsel. Veroorzaakt huidirritaties. Kan een allergische huidreactie veroorzaken. Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.
Veiligheidsaanduiding (P-zinnen):	P102 P280 P305+P351+P338+P310 P302+P352+P333+P313 P261+P304+P340+P312 P501	Buiten bereik van kinderen houden. Draag beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming. Bij OOGCONTACT: Spoel gedurende enkele minuten voorzichtig met water. Indien mogelijk en van toepassing, verwijder contactlenzen. Ga door met spoelen. Neem onmiddellijk contact op met met Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC) of een (oog)arts. Bij CONTACT MET DE HUID: Reinig met voldoende water en zeep. Bij huidirritatie of uitslag: raadpleeg een arts. Vermijd inademing van cementstof. BIJ INADEMING: Breng het slachtoffer onmiddellijk in de frisse lucht en breng het in een positie waarin het gemakkelijk kan ademen. Inhoud/verpakking afvoeren naar goedgekeurde afvalverwerkingsinstallatie.

2.3 Andere gevaren

Mortel voldoet niet aan de criteria voor PBT of vPvB volgens aanhangsel XIII van de REACH-verordening (EG) nr. 1907/2006.

2.4 Bijkomende aanwijzingen

Huidcontact met mortelspecie kan irritaties, dermatitis en roodheid veroorzaken. Mortelspecie kan schade veroorzaken aan producten vervaardigd uit aluminium of andere niet-edele metalen.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Conform EU No. 1907/2006 (REACH), Annex II

CUGLACRETE® MORTELS

Versie : 2.0

Datum versie : 11/04/2018

3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

3.1 Mengsel

Informatie over de bestanddelen/ gevaarlijke bestanddelen:

Vermelding van ingrediënten conform CLP (EC) nr. 1272/2008:

Gevaarlijke componenten	no. CAS	Gehalte	Classificatie
Portlandcementklinker	65997-15-1	> 20%	Eye Dam. 1, H318; Skin Sens 1, H317 ; Skin Irrit 2, H315; STOT SE 3, H335

Teksten van de H-zinnen; zie onder rubriek 16.

4. EERSTEHULPMAATREGELEN

4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

- Algemeen: Bij raadplegen van een arts dit veiligheidsblad meenemen.
- Inademen: In frisse lucht brengen. Raadpleeg een arts bij blijvende irritatie, als de irritatie verergert of als de ongemakken, hoesten of andere symptomen toenemen.
- Contact met de huid:
- Droge mortel: De mortel zoveel mogelijk verwijderen en de huid met grote hoeveelheden water naspoelen.
 - Natte mortel: De huid wassen met water. Raadpleeg een arts in alle gevallen van irritatie, roodheid, overgevoeligheid van de huid en bij pijn en huidbeschadigingen.
- Contact met de ogen: Onmiddellijk spoelen met veel water gedurende minimaal 15 minuten. Bij aanhoudende irritatie een (oog)arts raadplegen.
- Na inslikken: Direct een arts raadplegen. GEEN braken opwekken. Als slachtoffer bij bewustzijn is, mond laten spoelen met water en veel water laten drinken.

4.2 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Mortel bevat een hoog alkaline gehalte.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

5.1 Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen: Alle soorten blusmiddelen kunnen worden gebruikt.

Niet te gebruiken blusmiddelen: Geen.

5.2 Blootstellingevaren bij brand

Geen.

5.3 Advies voor brandweerlieden

Geen speciale beschermende kleding vereist.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Conform EU No. 1907/2006 (REACH), Annex II

CUGLACRETE® MORTELS

Versie : 2.0

Datum versie : 11/04/2018

5.4 Aanvullende gegevens

Geen.

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

6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermende uitrusting en noodprocedures

Draag beschermende kleding.

6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen

Voorkom doorspoelen van mortel in afvoer- en draineersystemen of lozen in oppervlakte water.

6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en –materiaal

- Droge mortel: Ruim het gemorste materiaal op, bij voorkeur in droge vorm. Gebruik schoonmaakmethodes die stofvorming voorkomen, zoals: Stofzuiger, industriële draagbare units voorzien van fijnstoffilters (HEPA-filter) of soortgelijke technieken; ruim het stof op met een dweil, 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 natte mortel). 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 de mortel. Verzamel het gemorste materiaal in een afvoercontainer. Laat het materiaal voor afvoer met wat water verharden.
- Natte mortel: Ruim natte mortel op en verzamel het in een afvalcontainer. Laat het materiaal voor afvoer drogen en verharden.

6.4 Verwijzing naar andere rubrieken

-

7. HANTERING EN OPSLAG

7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Hantering: Vermijd stofvorming
Vermijd morsen, huid- en oogcontact.

7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

Opslag: In goed gesloten verpakking bewaren.

7.3 Specifiek eindgebruik

Voor meer informatie raadpleeg het productinformatieblad van dit product.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

8.1 Controleparameters

MAC-waarde: 10 mg/m³.

8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Zorg voor voldoende ventilatie of luchtafvoer op de werkplaats.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Conform EU No. 1907/2006 (REACH), Annex II

CUGLACRETE® MORTELS

Versie : 2.0
Datum versie : 11/04/2018

Persoonlijke beschermingsmiddelen

Bescherming van de ogen/ het gezicht:	Stofbril volgens EN 166.
Bescherming van de huid en lichaam:	Schort of licht beschermende kleding.
Bescherming van de ademhalingswegen:	Ademhalingsmasker klasse P2.
Bescherming van de handen:	Draag ondoordringbare, slijtvaste en alkalibestendige handschoenen (vervaardigd van een materiaal dat een oplosbaar Cr(VI) bevat), van binnen gevoerd met katoen.

8.3 Beheersing van milieublootstelling

Het is niet toegestaan het product te lozen in het riool of in oppervlaktewateren.

8.4 Aanvullende gegevens m.b.t. de inrichting van technische installaties

-

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Voorkomen	Korrelig
Kleur	Grijs
Geur	Reukloos
pH	11 – 13,5 (bij 20 °C in water)
Kookpunt/bereik	>1250°C
Vlampunt	Niet van toepassing
Onderste explosiegrens	Niet van toepassing
Bovenste explosiegrens	Niet van toepassing
Dampspanning	Niet van toepassing
Relatieve dichtheid	Niet van toepassing
Oplosbaarheid in water	Mengbaar
Viscositeit	Niet van toepassing
Stoomdruk	Niet van toepassing

9.2 Overige informatie

Geen.

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

10.1 Reactiviteit

Betreffende het product zelf is geen informatie beschikbaar.

10.2 Chemische stabiliteit

Betreffende het product zelf is geen informatie beschikbaar.

10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties

Betreffende het product zelf is geen informatie beschikbaar.

10.4 Te vermijden omstandigheden

Vochtigheid tijdens de opslag kan klontering en verlies van kwaliteit veroorzaken.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Conform EU No. 1907/2006 (REACH), Annex II

CUGLACRETE® MORTELS

Versie : 2.0
Datum versie : 11/04/2018

10.5 Chemische op elkaar inwerkende materialen

Ongecontroleerd gebruik van aluminiumpoeder in natte mortel moet worden vermeden omdat daardoor waterstof vrijkomt.

10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten

Geen.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

11.1 Informatie over toxicologische effecten

Betreffende het product zelf is geen informatie beschikbaar.

11.2 Praktijkervaring

Het product is irriterend voor de ademhalingswegen, slijmvliezen, de huid en de ogen.

11.3 Aanvullende toxicologische informatie

Kan overgevoeligheid veroorzaken bij inademing of contact met de huid.

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

12.1 Toxiciteit

LC50 giftigheid in water niet bepaald. Bij normaal gebruik niet gevaarlijk voor het milieu. Echter zeer grote hoeveelheden mortel in water geven een verhoging van de pH-waarde en kan daardoor onder bepaalde omstandigheden wel schadelijk zijn voor waterorganismen.

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

Betreffende het product zelf is geen informatie beschikbaar..

12.3 Bioaccumulatie

Betreffende het product zelf is geen informatie beschikbaar.

12.4 Mobiliteit in de bodem

Droge mortel is niet vluchtig, maar kan tijdens verwerking door stuiven in de lucht komen.

12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Betreffende het product zelf is geen informatie beschikbaar..

12.6 Andere schadelijke effecten

Betreffende het product zelf is geen informatie beschikbaar.

12.7 Aanvullende gegevens

Geen.

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

13.1 Afvalverwerkingsmethoden

Hergebruiken indien mogelijk. Vernietigen volgens de lokale wetten voor bouwmaterialen.

Betreffende het product zelf is geen informatie beschikbaar.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Conform EU No. 1907/2006 (REACH), Annex II

CUGLACRETE® MORTELS

Versie : 2.0

Datum versie : 11/04/2018

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

14.1 UN-nummer

Het product is geen gevaarlijke stof in het nationale/internationale transport langs de weg, via de spoorweg, op zee en in de lucht.

14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

Het product is geen gevaarlijke stof in het nationale/internationale transport langs de weg, via de spoorweg, op zee en in de lucht.

14.3 Transportgevaarklasse(n)

Het product is geen gevaarlijke stof in het nationale/internationale transport langs de weg, via de spoorweg, op zee en in de lucht.

14.4 Verpakkingsgroep

Het product is geen gevaarlijke stof in het nationale/internationale transport langs de weg, via de spoorweg, op zee en in de lucht.

14.5 Milieugevaren

Het product is geen gevaarlijke stof in het nationale/internationale transport langs de weg, via de spoorweg, op zee en in de lucht.

14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Geen.

15. REGELGEVING

15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en –wetgeving voor de stof of het mengsel

Internationale voorschriften:

Richtlijn 2004/42/EG is niet van toepassing.

Chemische veiligheidsbeoordeling:

Betreffende het product zelf is geen informatie beschikbaar.

16. OVERIGE INFORMATIE

Verdere informatie

De gegevens in dit veiligheidsdocument voldoen aan de nationale en EG wetgeving. De bij de gebruiker bestaande omstandigheden waaronder gewerkt wordt, onttrekken zich echter aan onze kennis en controle. Het product mag zonder schriftelijke toestemming niet voor een ander gebruik dan voor het in hoofdstuk 1 genoemde doel gebruikt worden. De gebruiker is voor het opvolgen van alle noodzakelijke wettelijke bepalingen verantwoordelijk.

Relevante wijzigingen

- 1.1 Productcode
- 2.2 Etiketteringselementen
-

GHS Gevaaraanduiding van de inhoudstoffen

H315	Veroorzaakt huidirritaties.
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel.
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H335	Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Conform EU No. 1907/2006 (REACH), Annex II

CUGLACRETE[®] MORTELS

Versie : 2.0

Datum versie : 11/04/2018

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.