

Productnaam	CUGLA MARGINEL 421-VB
Versiedatum	01-05-2015
Versienr	003

1 Identificatie product en leverancier

Productidentificatie **CUGLA MARGINEL 421-VB**

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

Betonlosmiddel voor stormmachine, kubels, e.d.

Details betreffende verstreker van het veiligheidsinformatieblad

Fabrikant/Leverancier	Cugla BV
Adres	Rudonk 6a - 11 4824 AJ BREDA
Telefoon	+31 (0)76 5 410 600
Email	reach@cugla.nl
Website	www.cugla.com

Informatie bij ongevallen

NVIC telefoonnr. 030-2748888, uitsluitend bestemd om professionele hulpverleners te informeren bij acute vergiftigingen.

2 Identificatie gevaren

Indeling van de stof of het mengsel

Indeling overeenkomstig Verordening (EG) Nr. 1272/2008 (GHS)

Product is niet ingedeeld conform verordening

Gevarenpictogrammen

Geen

Signaalwoord

Geen

Gevaaraanduiding componenten voor de etikettering

Geen

Gevaaraanduiding

Geen

Veiligheidsaanduiding

Geen

Speciale voorschriften voor aanvullende etiketteringselementen voor bepaalde mengsels

geen

Andere gevaren

geen

Bijkomende aanwijzingen

geen

3 Samenstelling bestanddelen

Informatie over bestanddelen/ gevaarlijke bestanddelen

Niet van toepassing

Aandeel	-
CAS-nr.	-
Indeling 67/548/EEG	geen

4 Eerste hulp maatregelen

Algemeen

Nooit bij een bewusteloze persoon iets toedienen via de mond. Bij ontwel voelen een arts raadplegen (deze indien mogelijk dit etiket tonen).

Inademen

Geen specifieke maatregel vereist.

Contact met de huid

De handen en andere blootgestelde delen wassen met water en zeep alvorens het werk te hervatten.

Productnaam **CUGLA MARGINEL 421-VB**
Versiedatum 01-05-2015
Versienr 003

Contact met de ogen Grondig met overvloedig water spoelen, ook onder de oogleden.

Inslikken De mond spoelen.

Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling Geen

5 Brandbestrijdingsmaatregelen

Geschikte blusmiddelen Schuim, droog chemische poeder, kooldioxide, zand/aarde, verneveld water.

Niet te gebruiken blusmiddelen Gebruik geen sterke waterstraal; waterstralen kunnen het vuur verspreiden.

Blootstellingevaren bij brand Geen aanvullende informatie beschikbaar.

Beschermende uitrusting voor brandweerlieden Koel de blootgestelde vaten af door water te besproeien of met een waternevel. Wees uiterst voorzichtig bij het bestrijden van een chemische brand. Vermijd dat (gebruikt) bluswater in het milieu terecht komt. Brandzone niet betreden zonder aangepaste veiligheidsuitrusting, inclusief ademhalingsbescherming.

Aanvullende gegevens Geen

6 Maatregelen bij accidenteel vrijkomen

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermende uitrusting en noodprocedures
Overbodig personeel weg laten gaan.
Schoonmaakpersoneel uitrusten met aangepaste bescherming.

Milieuvoorzorgsmaatregelen
Niet in de riolering of openbare wateren laten wegstromen. Waarschuw de betreffende autoriteiten als de vloeistof een riolering of open water binnendringt.

Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal
Gescheiden van ander materiaal bewaren.

7 Hantering en opslag

Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel
Hantering De handen en andere blootgestelde delen wassen met zachte zeep en water, alvorens te eten, drinken, roken of het werk te verlaten. Zorg voor een goede ventilatie in de verwerkingsruimte, om de vorming van dampen te vermijden.

Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten
Opslag Vorstvrij opslaan, koel bewaren.
Opslagvoorwaarden Gebruik een opvangbak om lozing/morsen op te vangen.
Niet combineerbare stoffen Sterke alkaliën, sterke zuren.
Incompatibele materialen Ontstekingsbronnen. Rechtstreeks zonlicht.
Verpakkingsmateriaal Bewaar het product altijd in de oorspronkelijke verpakking.

8 Maatregelen beheersing blootstelling/PBM's

Controleparameters Grenswaarden voor blootstelling niet vastgesteld

Maatregelen ter beheersing blootstelling Geen

Persoonlijke beschermingsmiddelen
Adembescherming Bij nevelvorming gebruik een ademhalingsmasker
Handenbescherming Handschoenen bij werken met een warm product
Oogbescherming Veiligheidsbril of gelaatsscherm als spatten zijn te verwachten
Huid- en lichaamsbescherming Beschermende werkkleding

Productnaam **CUGLA MARGINEL 421-VB**
Versiedatum 01-05-2015
Versienr 003

Beheersing van milieublootstelling

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

9 Fysische/Chemische eigenschappen

Vorm	Vloeistof
Kleur	Wit. Kleurloos.
Geur	Karakteristiek
Kookpunt/bereik	Geen gegevens beschikbaar
Vlampunt	> 60°C
Explosiegrenzen	Niet bekend
Oxiderende eigenschappen	niet bekend
Dampspanning	niet bekend
Relatieve dichtheid	0,97 kg/l
Oplosbaarheid	
Oplosbaarheid in water	Geen gegevens beschikbaar
Verdelingscoëfficiënt: n-octanol/water	niet bekend
Viscositeit kinematisch	1 mm ² /s
Dampdichtheid	niet bekend
Verdampingssnelheid	niet bekend
Overige informatie	Geen

10 Stabiliteit en reactiviteit

Reactiviteit	Betreffende het product zelf is geen informatie beschikbaar.
Chemische stabiliteit	Stabiel onder normale omstandigheden.
Mogelijke gevaarlijke reacties	Geen onder normale omstandigheden.
Te vermijden omstandigheden	Rechtstreeks zonlicht. Extreem hoge of lage temperaturen.
Te vermijden materialen	Sterke zuren, sterke alkaliën.
Gevaarlijke ontledingsproducten	Damp. Koolstofmonoxyde. Koolstofoxide.

11 Toxicologische informatie

ACUUT	De informatie is gebaseerd op de kennis van de aanwezige stoffen en op de toxicologische gegevens van soortgelijke stoffen
Inhalatie	niet irriterend
Huidcontact	niet irriterend
Oogcontact	niet irriterend
Inslikken	LD ₅₀ /oraal/rat > 2 g/kg

12 Ecologische informatie

Ecotoxiciteit	Acute giftigheid – vissen: niet giftig Acute giftigheid – Daphnia: niet giftig Acute giftigheid – Algen: niet giftig
Mobiliteit	Geen aanvullende informatie beschikbaar.
Persistentie en afbreekbaarheid	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
Mogelijke bioaccumulatie	Geen aanvullende informatie beschikbaar.

Productnaam	CUGLA MARGINEL 421-VB
Versiedatum	01-05-2015
Versienr	003

Resultaten van PBT-beoordeling	Geen aanvullende informatie beschikbaar.
Andere schadelijke effecten	Voorkom lozing in het milieu.

13 Instructies voor verwijdering

Product	Indien mogelijk terugwinnen of hergebruiken, zoniet via riool, verdund met water, afvoeren
Verpakking	Verpakking zorgvuldig leegmaken. Residuen kunnen geen gevaar opleveren. Gebruikte vaten naar een vaten- of schroothandelaar sturen. Product afvoeren via een gekwalificeerd afvalverwerkingsbedrijf, conform de plaatselijk geldende regelgeving.

14 Informatie met betrekking tot het vervoer

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.
Juiste ladingsnaam 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.
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.
Verpakkingsgroep	Het product is geen gevaarlijke stof in het nationale/internationale transport langs de weg, via de spoorweg, op zee en in de lucht.
Milieugevaren	Het product is geen gevaarlijke stof in het nationale/internationale transport langs de weg, via de spoorweg, op zee en in de lucht.
Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker	Geen

15 Wettelijk verplichte informatie

Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel	
Internationale voorschriften	Richtlijn 2004/42/EG is niet van toepassing
Chemischeveiligheidsbeoordeling	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	Toevoegen indeling conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 (GHS)
GHS Gevaaraanduiding van de inhoudstoffen	Geen
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



Veiligheidsinformatieblad

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

Productnaam	CUGLA MARGINEL 421-VB
Versiedatum	01-05-2015
Versienr	003

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