

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.

Productnaam : MEMEASY Maler-Acryl - 300 ml
Datum bewerking : 12.11.2014
Datum van uitgifte : 16.03.2015

Versie (Herziening) : 3.0.2 (3.0.1)

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

1.1 Productidentificatie

MEMEASY Maler-Acryl - 300 ml

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

Relevante identificeerbare toepassingen

afdichtingsmiddel op basis van water dispersie

Productcategorieën

PC1 - Kleefmiddelen, afdichtingsmiddelen

Gebruiksvormen waarvan wordt afgeraden

niet bekend.

1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Leverancier (producent/importeur/professionele gebruiker/handelaar)

MEM Bauchemie GmbH

Straat :

Am Emsdeich 52

Postcode/plaats :

26789 Leer

Telefoon :

0491 - 92 58 0 - 0

Telefax :

0491 - 92 58 0 - 58

Contactpersoon voor informatie:

SDB@mem.de

1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen

Berlin Poison Information Centre ("Giftnotruf", Berlin, Germany): +49 (0) 30 / 30 68 67 90 - in German and English language

Emergency phone (producer / supplier): +49 (0) 491 / 925800

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1 Indeling van de stof of het mengsel

Inschaling

Geen

2.2 Etiketteringselementen

Geen

2.3 Andere gevaren

Geen

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.2 Mengsels

Gevaarlijke bestanddelen

Geen

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Algemene informatie

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking, het etiket of veiligheidsinformatieblad ter beschikking houden.

Na inhalatie

Productnaam : MEMEASY Maler-Acryl - 300 ml
Datum bewerking : 12.11.2014
Datum van uitgifte : 16.03.2015

Versie (Herziening) : 3.0.2 (3.0.1)

Slachtoffer naar de frisse lucht brengen en warm en rustig houden. Bij klachten arts opzoeken.

Bij huidcontact

Na aanraking met de huid wassen met veel water en zeep.

Na oogcontact

Bij contact met de ogen direct met geopende oogleden 10 tot 15 minuten met stromend water spoelen. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen. Oogarts consulteren.

Na inslikken

Laat slachtoffer niet braken. Na het inslikken de mond met rijkelijk water uitspoelen (alleen wanneer de persoon bij bewustzijn is) en direct medische hulp inroepen.

4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

niet bekend.

4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Geen

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1 Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen

Kooldioxide (CO₂). Bluspoeder. Sproeiwater. Alcoholbestendig schuim.

Ongeschikte blusmiddelen

Sterke waterstraal.

5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Gevaarlijke verbrandingsproducten

Koolmonoxide (CO). Kooldioxide (CO₂).

5.3 Advies voor brandweerlieden

Bluswater niet in de riolering of oppervlaktewater laten lopen.

Speciale bescherming bij de brandbestrijding

Geschikt adembeschermingsapparaat gebruiken.

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

Persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken. Aanraking met de huid en de ogen vermijden.

6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet in de riolering of open wateren lozen. Niet in de grond/ondergrond terecht laten komen.

6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Mechanisch opnemen. Het opgenomen materiaal volgens hoofdstuk "opslag van afvalstoffen" behandelen.

6.4 Verwijzing naar andere rubrieken

zie sectie 8

6.5 Aanvullende informatie

Er komen geen gevaarlijke stoffen vrij.

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

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



Productnaam : MEMEASY Maler-Acryl - 300 ml
Datum bewerking : 12.11.2014
Datum van uitgifte : 16.03.2015

Versie (Herziening) : 3.0.2 (3.0.1)

Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten
Technische maatregelen en opslagvoorwaarden

Geen bijzondere maatregelen vereist.

Aanwijzingen met betrekking tot gemeenschappelijke opslag

Opslagklasse (TRGS 510) : 12

Verdere informatie over de opslagcondities

Beschermen tegen Vorst. Aanbevolen opslagtemperatuur 20 °C.

7.3 Specifiek eindgebruik

afdichtingsmiddel op basis van water dispersie - Letten op technisch blad met toelichtingen en verklaringen.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1 Controleparameters

Geen

8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Individuele beschermingsmaatregelen

Bescherming van de ogen/het gezicht

Veiligheidsbril gebruiken. - DIN EN 166

Bescherming van de huid

Bescherming van de handen

Draag geschikte handschoenen. - DIN EN 374

Geschikt materiaal : CR (polychloroprenes, chloropreenrubber). NBR (Nitrilkautschuk). Butylrubber.

Ongeschikt materiaal : PVA (polyvinylalcohol).

Doordringtijd (maximale draagduur) : De penetratietijd (max. gebruikstijd) van de handschoenen is afhankelijk van materiaal en dikte en is afhankelijk van de temperatuur. De gegevens zijn beschikbaar bij de fabrikant van de handschoenen. De penetratietijd is voor de genoemde handschoenen is in het algemeen > 480 min.

Aanbevolen handschoenen : Geschikte handschoenen zijn verkrijgbaar bij o.a. Mapa-Profesional (F-92205 Neuilly sur Seine - France): STANZOIL ® - ULTRANITRIL ® (491,492,494 or 495) -

Bescherming van de ademhalingswegen

normaal gesproken is geen persoonlijke adembescherming noodzakelijk.

Algemene beschermings- en hygiënemaatregelen

de gebruikelijke voorzorgsmaatregelen voor het contact met chemicaliën moeten in acht genomen worden. Op de werkplek geen eten, drinken, roken en drugs. Voor werkpauze en werkeinde handen wassen. Contact met huid, ogen en kleding vermijden.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Voorkomen

Fysische toestand : pasteus

Kleur : volgens de productnaam

Geur

zwak, karakter

Veiligheidstechnische gegevens

Kookpunt / bereik :

100 °C

Vlampunt :

geen/geen

c,c,

Dampdruk :

(50 °C)

ca.

120 hPa

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.

Productnaam : MEMEASY Maler-Acryl - 300 ml
Datum bewerking : 12.11.2014
Datum van uitgifte : 16.03.2015

Versie (Herziening) : 3.0.2 (3.0.1)

Dichtheid : (20 °C) ca. 1,6 g/cm³
Maximaal VOC-gehalte (EG) : < 2 Gew-%

9.2 Overige informatie

Het product is niet uit zichzelf ontbrandend. Het product is niet explosief.

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1 Reactiviteit

Het product is bij kamertemperatuur niet reactief.

10.2 Chemische stabiliteit

Het product is stabiel.

10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties

niet bekend.

10.4 Te vermijden omstandigheden

Beschermen tegen vorst.

10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen

niet bekend.

10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten

Geen ontleding bij gebruik en opslag volgens voorschrift.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1 Informatie over toxicologische effecten

Irritatie en brandende werking

Primaire irriterende werking op de huid

Praktische/menselijke ervaringen

niet bekend.

Irritatie van de ogen

Praktische/menselijke ervaringen

niet bekend.

Overgevoeligheid

Bij huidcontact

Praktische/menselijke ervaringen

Sensibilisering: niet bekend

Na inhalatie

Praktische/menselijke ervaringen

Sensibilisering: niet bekend

11.4 Aanvullende informatie

Wanneer het product gebruikt wordt volgens voorschrift, heeft het, volgens onze kennis en ervaring, geen schadelijk effect.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

12.1 Toxiciteit

Aquatoxiciteit

De voorbereiding werd gecontroleerd door de conventionele methode betreffende gevaren voor het milieu. Als ingedeeld als gevaarlijk voor het milieu, zie 2e ch.

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

Er is geen informatie beschikbaar.

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.

Productnaam : MEMEASY Maler-Acryl - 300 ml
Datum bewerking : 12.11.2014
Datum van uitgifte : 16.03.2015

Versie (Herziening) : 3.0.2 (3.0.1)

12.3 Bioaccumulatie

Er is geen informatie beschikbaar.

12.4 Mobiliteit in de bodem

Er is geen informatie beschikbaar.

12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Bevat geen PBT / vBvP-stof.

12.6 Andere schadelijke effecten

Er is geen informatie beschikbaar.

12.7 Verdere ecologische aanwijzingen

Laat niet onverdund of in grote hoeveelheden riolering bereiken.

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

13.1 Afvalverwerkingsmethoden

Verwijdering van het product/de verpakking

niet uitgehard product: Speciaal afval.
Uitgehard product: huishoudelijk of bedrijfsafval-let op lokale regelgeving.

Afvalcode / afvalbenamingen conform EAC / AVV

08 04 10: niet onder 08 04 09 vallend afval van lijm en kit

Mogelijkheden voor afvalbehandeling

Instructies voor verwijdering / Verpakking

Niet vervuilde en volledig lege verpakkingen kunnen nogmaals gebruikt worden. Vervuilde verpakkingen moeten zoals de oorspronkelijke inhoud behandeld worden.

13.2 Aanvullende informatie

Please note: The classification of waste for this product may change according to the field of its application. Please observe Directive 2001/118/EC.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

14.1 VN-nummer

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

14.3 Transportgevaarklasse(n)

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

14.4 Verpakkingsgroep

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

14.5 Milieugevaren

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Beschermen tegen vorst.

RUBRIEK 15: Regelgeving

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

Nationale voorschriften

Op de nationale rechtsvoorschriften moet nog bijkomend gelet worden!

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.

Productnaam : MEMEASY Maler-Acryl - 300 ml
Datum bewerking : 12.11.2014
Datum van uitgifte : 16.03.2015

Versie (Herziening) : 3.0.2 (3.0.1)

Aanwijzingen voor restricties in het gebruik

Please consider possible restrictions of occupation after maternity protection guideline regulation or law for the protection of young workers.

Waterbedreigingsklasse (WGK)

Klasse : 1 (Zwak waterbedreigend) Classificatie conform VwVwS

15.2 Chemischeveiligheidsbeoordeling

Er is geen informatie beschikbaar.

RUBRIEK 16: Overige informatie

16.1 Indicatie van wijzigingen

07. Aanwijzingen met betrekking tot gemeenschappelijke opslag - Opslagklasse

16.2 Afkortingen en acroniemen

BCF - Bioconcentration Factor
CMR - Carcinogenic-Mutagenic-toxic for Reproduction
DNEL - Derived No Effect Level
EWC - European Waste Catalogue
NOEC - No Observed Effect Concentration
NOEL - No Observed Effect Level
OEL - Occupational Exposure Limit
PBT - Persistent, Bioaccumulative, Toxic
PNEC - Predicted No Effect Concentration
STOT - Specific Target Organ Toxicity
SVHC - Substance of Very High Concern
vPvB - very Persistent, very Bioaccumulative

16.3 Belangrijke literatuuropgaven en gegevensbronnen

Regulations for prevention of accidents , safety rules and recommendations provided by professional associations.
Letten op technisch blad met toelichtingen en verklaringen.

16.4 Indeling van mengsels en toegepaste beoordelingsmethode conform verordening (EG) nr. 1272/2008 [CLP]

Classificatie conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [EU-GHS/CLP]

Geen

16.5 Woordelijke inhoud van de R-, H- en EUH-zinnen (Nummer en volledige tekst)

Geen

16.6 Opleidingsinformatie

Geen

16.7 Aanvullende informatie

Geen

Wij verklaren naar ons beste weten dat de in dit veiligheidsinformatieblad opgenomen gegevens overeenkomen met onze kennisstand ten tijde van de druk. De informatie moeten aanwijzingen voor de veilige omgang met het in dit veiligheidsblad genoemde product bij opslag, verwerking, transport en afvalverwerking bevatten. De gegevens zijn niet overdraagbaar op andere producten. Voor zover het product met ander materiaal vermengd of verwerkt wordt zijn de gegevens van dit veiligheidsblad niet zonder meer op het op die manier geproduceerde nieuwe materiaal overdraagbaar.