



Adheseal Marine Black

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

1.1. PRODUCTIDENTIFICATIE

Productnaam : Adheseal Marine Black
Productnummer : 01.2500.0000

1.2. RELEVANT GEÏDENTIFICEERD GEBRUIK VAN DE STOF OF HET MENGSEL EN ONTRADEN GEBRUIK

1.2.1. RELEVANT GEÏDENTIFICEERD GEBRUIK

Gebruik van de stof / het mengsel : Adheseal Marine is een unieke, blijvend elastische afdichtingskit met sterk verlijmende eigenschappen. Adheseal heeft zich over een periode van vele jaren bewezen in de scheepsbouw en scheepvaart door zijn uitstekende hechting op allerlei oppervlakken, zowel droog alsook vochtig.

1.2.2. ONTRADEN GEBRUIK

Geen informatie beschikbaar

1.3. DETAILS BETREFFENDE DE VERSTREKKER VAN HET VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

PCS Innotec International NV
 Schans 4
 BE - 2480 Dessel
 T.: +32 (0) 14 32 60 01
 F.: +32 (0) 14 32 60 12
 environment@PCS-innotec.com

1.4. TELEFOONNUMMER VOOR NOODGEVALLEN

Geen informatie beschikbaar

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1. INDELING VAN DE STOF OF HET MENGSEL

INDELING VOLGENS RICHTLIJN 67/548/EEG OF 1999/45/EG

Niet ingedeeld

NADELIGE FYSISCH-CHEMISCHE, GEZONDHEIDS- EN MILIEUEFFECTEN

Geen informatie beschikbaar

2.2. ETIKETTERINGSELEMENTEN

ETIKETTERING VOLGENS RICHTLIJN 67/548/EEG OF 1999/45/EG

Etikettering niet van toepassing

Datum eerste uitgave:
15/12/2008

Datum laatste herziening:
02/11/2012

Versie:
2.0

2.3. ANDERE GEVAREN

Geen informatie beschikbaar

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.1. STOFFEN

Niet van toepassing

3.2. MENGSEL

Dit mengsel bevat geen stoffen die vermeld moeten worden conform Annex II, sectie 3.2

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1. BESCHRIJVING VAN DE EERSTEHULPMAATREGELEN

- | | |
|------------------------|---|
| Algemeen advies | : Bij twijfel of bij aanhoudende verschijnselen, steeds een arts raadplegen. |
| Inademing | : In de frisse lucht brengen. Bij twijfel of bij aanhoudende symptomen een arts raadplegen. |
| Huidcontact | : Over het algemeen is het product niet prikkelend voor de huid. Indien men zich onwel voelt of symptomen van huidirritatie verschijnen, een arts raadplegen. |
| Oogcontact | : Contactlenzen verwijderen. Gedurende tenminste 15 minuten grondig spoelen met stromend water terwijl de ogen opgehouden worden. Een arts raadplegen. |
| Inslikken | : Mond spoelen. Veel water doen drinken. Arts raadplegen. |

4.2. BELANGRIJKSTE ACUTE EN UITGESTELDE SYMPTOMEN EN EFFECTEN

Geen informatie beschikbaar

4.3. VERMELDING VAN DE VEREISTE ONMIDDELLIJKE MEDISCHE VERZORGING EN SPECIALE BEHANDELING

Geen informatie beschikbaar

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1. BLUSMIDDELEN

- Geschikte blusmiddelen** : koolstofdioxide (CO₂), poeder, waternevel, alcoholbestendig schuim

5.2. SPECIALE GEVAREN DIE DOOR DE STOF OF HET MENGSEL WORDEN VEROORZAAKT

- Reactiviteit** : Bij verbranding: vorming van nitreuze dampen, koolstofmonoxide/koolstofdioxide.
en: vorming van metaalrook.

5.3. ADVIES VOOR BRANDWEERLIEDEN

- Voorzorgsmaatregelen brand** : Zorg ervoor dat het blusmateriaal niet in de riolering of het oppervlaktewater terechtkomt. Voorzieningen om bij brand bluswater op te vangen.
- Blusinstructies** : Koel de containers die aan het vuur blootstaan af met water.
- Bescherming tijdens brandbestrijding** : Draag een onafhankelijk ademhalingsapparaat en ook een beschermend pak. Ontploffings- en brandgassen niet inademen.

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

6.1. PERSOONLIJKE VOORZORGSMATREGELEN, BESCHERMDE UITRUSTING EN NOODPROCEDURES

Algemeen te treffen maatregelen : Beschermende kleding aantrekken. Boven de wind blijven.

6.1.1. VOOR ANDERE PERSONEN DAN DE HULPDIENSTEN

Beschermingsmiddelen : Volg de beschermende maatregelen, zoals beschreven onder de rubrieken 7 en 8.

Noodprocedures : Personeel naar een veilige plaats evacueren.

6.1.2. VOOR DE HULPDIENSTEN

Beschermingsmiddelen : Draag persoonlijke beschermende uitrusting (zie rubriek 8).

6.2. MILIEUVOORZORGSMATREGELEN

V voorkom dat het product in de riolering of het oppervlaktewater terecht komt. Vermijd het grondwater te verontreinigen.

6.3. INSLUITINGS- EN REINIGINGSMETHODEN EN -MATERIAAL

Voor insluiting : Plaats afval in een container zodat het volgens de plaatselijke regels kan verwerkt worden (zie rubriek 13). Opnemen in een absorberend materiaal (bijvoorbeeld zand, zaagmeel, neutrale absorberende korrel, silica gel).

Reinigingsmethoden : Dit product en zijn verpakking moeten op een veilige manier verwijderd worden in overeenstemming met de lokale wetgeving.

Overige informatie : Voor voldoende ventilatie zorgen.

6.4. VERWIJZING NAAR ANDERE RUBRIEKEN

Stabiel bij opslag en gebruik zoals voorgeschreven in rubriek 7. Betreffende het gebruik van persoonlijke beschermingsuitrusting: zie rubriek 8. Betreffende afvalverwijdering na het schoonmaken: zie rubriek 13.

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

7.1. VOORZORGSMATREGELEN VOOR HET VEILIG HANTEREN VAN DE STOF OF HET MENGSEL

Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel : Geschikte ventilatie/afzuiging voorzien op de emissieplaats van dampen.

Hygiënische maatregelen : Was handen en gezicht voor een pauze of aan het einde van uw werkzaamheden. Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Hanteren in overeenstemming met goede industriële hygiëne- en veiligheidspraktijken.

7.2. VOORWAARDEN VOOR EEN VEILIGE OPSLAG, MET INBEGRIIP VAN INCOMPATIBELE PRODUCTEN

Opslagvoorwaarden : Sla het product op in een droge ruimte, uit de buurt van warmtebronnen en direct zonlicht.

Niet combineerbare stoffen : Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.

Bijzondere voorschriften voor de verpakking : Droog houden en in een goed gesloten verpakking bewaren. Op een koele plaats bewaren.

Materiaal van de verpakking : Bewaar het product altijd in verpakkingen van hetzelfde materiaal als de originele.

7.3. SPECIFIEK EINDGEBRUIK

Geen informatie beschikbaar

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1. CONTROLEPARAMETERS

Geen informatie beschikbaar

8.2. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING

Bescherming van de handen	: Handschoenmateriaal: De keuze van een geschikte handschoen is niet alleen afhankelijk van het materiaal, maar ook van andere kwaliteitskenmerken en verschilt van fabrikant tot fabrikant. Aangezien het product uit meerdere stoffen is samengesteld, is de duurzaamheid van de handschoenmaterialen niet vooraf berekenbaar en moet derhalve vóór het gebruik worden getest. Doordringingstijd van het handschoenmateriaal: De doordringingstijd van de verschillende handschoenmaterialen in contact met dit product is ons niet bekend. Gezien de toepassing raden wij het gebruik aan van wegwerphandschoenen. Alleszins moeten handschoenen na ieder gebruik en bij observatie van de minste slijtagesporen of doorboring meteen vervangen worden. Wij hebben goede ervaringen met: neopreen handschoenen.
Bescherming van de ogen	: Draag een veiligheidsbril.
Bescherming van de huid	: Draag geschikte beschermende kleding.
Bescherming van de ademhalingsorganen	: Bij voldoende ventilatie is dit niet noodzakelijk.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1. INFORMATIE OVER FYSISCHE EN CHEMISCHE BASISEIGENSCHAPPEN

Fysische toestand	: Viskeuze vloeistof
Kleur	: Zwart.
Geur	: Neutraal.
Geurgrens	: Geen gegevens beschikbaar
pH	: Geen gegevens beschikbaar
Smeltpunt/smeltraject	: Geen gegevens beschikbaar
Stol-/vriespunt	: Geen gegevens beschikbaar
Kookpunt/traject	: Ontleedt boven 250°C.
Vlampunt	: > 150 °C
Verdampingssnelheid	: Geen gegevens beschikbaar
Ontvlambaarheid (vast,gas)	: Geen gegevens beschikbaar
Explosiegrenzen	: Geen gegevens beschikbaar
Dampspanning	: Geen gegevens beschikbaar
Dampdichtheid	: Geen gegevens beschikbaar
Relatieve dichtheid (water = 1)	: 1,52
Oplosbaarheid	: Water: Niet respectievelijk gering mengbaar.
Log Pow	: Geen gegevens beschikbaar
Zelfontbrandingstemperatuur	: Het product is niet uit zichzelf ontbrandend.
Ontledingstemperatuur	: Geen gegevens beschikbaar
Viscositeit, kinematisch	: Geen gegevens beschikbaar
Viscositeit, dynamisch	: Geen gegevens beschikbaar
Ontploffingseigenschappen	: Geen gegevens beschikbaar
Oxiderende eigenschappen	: Geen gegevens beschikbaar

9.2. OVERIGE INFORMATIE

V.O.C. (V.O.S.) : 0 g/l

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1. REACTIVITEIT

Bij verbranding: vorming van nitreuze dampen, koolstofmonoxide/koolstofdioxide. en: vorming van metaalrook.

10.2. CHEMISCHE STABILITEIT

Geen informatie beschikbaar

10.3. MOGELIJKE GEVAARLIJKE REACTIES

Geen informatie beschikbaar

10.4. TE VERMIJDEN OMSTANDIGHEDEN

Stabiel bij opslag en gebruik zoals voorgeschreven in rubriek 7.

10.5. CHEMISCH OP ELKAAR INWERKENDE MATERIALEN

Vochtige lucht en water.

10.6. GEVAARLIJKE ONTLEDINGSPRODUCTEN

CO. CO₂. NO_x.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1. INFORMATIE OVER TOXICOLOGISCHE EFFECTEN

Acute toxiciteit	: Niet ingedeeld
Irritatie	: Niet ingedeeld
Corrosiviteit	: Niet ingedeeld
Sensibilisatie	: Niet ingedeeld
Toxiciteit bij herhaalde toediening	: Niet ingedeeld
Kankerverwekkendheid	: Niet ingedeeld
Mutageniteit	: Niet ingedeeld
Giftigheid voor de voortplanting	: Niet ingedeeld

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

12.1. TOXICITEIT

Geen informatie beschikbaar

12.2. PERSISTENTIE EN AFBREEKBAARHEID

Geen informatie beschikbaar

12.3. BIOACCUMULATIE

Geen informatie beschikbaar

12.4. MOBILITEIT IN DE BODEM

Geen informatie beschikbaar

Datum eerste uitgave:
15/12/2008

Datum laatste herziening:
02/11/2012

Versie:
2.0

12.5. RESULTATEN VAN PBT- EN ZPZB-BEOORDELING

Geen informatie beschikbaar

12.6. ANDERE SCHADELIJKE EFFECTEN

Algemene informatie : Betreffende het product zelf is geen informatie beschikbaar.

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

13.1. AFVALVERWERKINGSMETHODEN

Afval / ongebruikte producten : Afval en lege verpakkingen behandelen volgens de lokale reglementeringen.
EURAL-code : 08 04 10 - niet onder 08 04 09 vallend afval van lijm en kit
15 01 02 - kunststofverpakking

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

Overeenkomstig de eisen van ADR / RID / ADNR / IMDG / ICAO / IATA

14.1. VN-NUMMER

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.
Niet van toepassing

14.3. TRANSPORTGEVARENKLASSE(N)

Niet van toepassing

14.4. VERPAKKINGSGROEP

Niet van toepassing

14.5. MILIEUGEVAAREN

Verdere informatie : Geen aanvullende informatie beschikbaar.

14.6. BIJZONDERE VOORZORGEN VOOR DE GEBRUIKER

14.6.1. LANDTRANSPORT

Geen informatie beschikbaar

14.6.2. TRANSPORT OP OPEN ZEE

Geen informatie beschikbaar

14.6.3. LUCHTTRANSPORT

Geen informatie beschikbaar

14.7. VERVOER IN BULK OVEREENKOMSTIG BIJLAGE II BIJ MARPOL 73/78 EN DE IBC-CODE

Niet van toepassing

RUBRIEK 15: Regelgeving

15.1. SPECIFIEKE VEILIGHEIDS-, GEZONDHEIDS- EN MILIEUREGLEMENTEN EN - WETGEVING VOOR DE STOF OF HET MENGSEL

15.1.1. EU-VOORSCHRIFTEN

Geen beperkingen overeenkomstig bijlage XVII van REACH

V.O.C. (V.O.S.) : 0 g/l

15.1.2. NATIONALE VOORSCHRIFTEN

Geen informatie beschikbaar

15.2. CHEMISCHEVEILIGHEIDSBEOORDELING

Geen informatie beschikbaar

RUBRIEK 16: Overige informatie

Datum eerste uitgave	:	15/12/2008
Datum laatste herziening	:	02/11/2012
Versie	:	2.0
Rubrieken gewijzigd t.o.v. vorige versie	:	2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16

Afwijzing van aansprakelijkheid m.b.t. REACH:

De gegevens in dit veiligheidsinformatieblad zijn consistent met de gegevens vermeld in het chemisch veiligheidsrapport, voor zover deze beschikbaar waren op het moment waarop het veiligheidsinformatieblad werd samengesteld (zie datum laatste herziening).

Afwijzing van aansprakelijkheid:

De informatie in dit veiligheidsinformatieblad is gebaseerd op de kennis die op dit ogenblik in ons bezit is en in overeenstemming met de nationale wetten en de wetten van de EG, daar de condities waarin het product gebruikt wordt niet aan ons bekend zijn en buiten onze invloedssfeer liggen. Het is te allen tijde de verantwoording van de gebruiker om de nodige maatregelen te treffen met betrekking tot het voldoen aan het gestelde in de plaatselijke wetten en reglementen. De informatie in dit blad is bedoeld als beschrijving van de veiligheidsvoorschriften die voor dit product gelden: het dient niet te worden opgevat als een garantie betreffende de eigenschappen van ons product. Dit veiligheidsinformatieblad werd opgesteld voor dit product en dient uitsluitend hiervoor te worden gebruikt. Als het product in combinatie met een ander product wordt gebruikt, is het mogelijk dat de informatie in dit veiligheidsinformatieblad niet van toepassing is. Zonder voorafgaande schriftelijke instructies voor het gebruik, mag het product niet voor doeleinden worden gebruikt anders dan die zijn gespecificeerd.