

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

- 1.1 Productidentificatie**
Productvorm : Mengsel
Handelsnaam : Belgacoat Brush
- 1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik**
1.2.1. Relevant geïdentificeerd gebruik
Bestemd voor het grote publiek
Hoofdgebruikscategorie : Toepassing door de gebruiker, Professioneel gebruik
- 1.2.2. Gebruiksvormen waarvan wordt afgeraden**
Geen aanvullende informatie beschikbaar
- 1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad**
Belga Plastics nv
Gontrode Heirweg 142
B-9090 Melle, België
T +32 (0)9 210 77 60 . F +32 (0)9 210 77 65
info@belgaplastics.be . www.belgaplastics.be
- 1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen**
Geen aanvullende informatie beschikbaar

RUBRIEK 2. Identificatie van de gevaren

- 2.1 Indeling van de stof of het mengsel**
Indeling conform Verordening (EG) nr 1272/2008 [CLP]
Niet ingedeeld
- Nadelige fysisch-chemische, gezondheids- en milieueffecten**
Geen aanvullende informatie beschikbaar
- 2.2 Etiketteringselementen**
Etikettering conform Verordening (EG) nr 1272/2008 [CLP]
Veiligheidsaanbevelingen (CLP) : P102 – Buiten het bereik van kinderen houden
- 2.3 Andere gevaren**
Deze stof/dit mengsel voldoet niet aan de PBT-criteria van de REACH-verordening, annex XIII
Deze stof/dit mengsel voldoet niet aan de vPvB-criteria van de REACH-verordening, annex XIII

RUBRIEK 3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

- 3.1 Stof**
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**
EHBO algemeen : Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.
EHBO na inademing : Bij gebruik zoals voorgeschreven: niet nodig.
EHBO na contact met de huid : Bij CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen.
EHBO na contact met de ogen : Bij CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Slachtoffer naar oogarts brengen als irritatie aanhoudt.
EHBO na opname door de mond : Bij twijfel of bij aanhoudende symptomen een arts raadplegen.
- 4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten**
Symptomen/letsels : Bij onwel voelen een arts raadplegen.
Symptomen/letsels na inademing : Geen bij normaal gebruik.
Symptomen/letsels na contact met de huid : Geen bij normaal gebruik.
Symptomen/letsels na contact met de ogen : Geen bij normaal gebruik.
Symptomen/letsels na opname door de mond : Kan irritatie van het maag-darmkanaal, misselijkheid, braken en diarree veroorzaken.
- 4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling**
Symptomatische behandeling

RUBRIEK 5. Brandbestrijdingsmaatregelen

- 5.1 Blusmiddelen**
Geschikte blusmiddelen : Waternevel, koolstofdioxide (CO₂), schuim en poeder
- 5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt**
Geen aanvullende informatie beschikbaar
- 5.3 Advies voor brandweerlieden**
Voorzorgsmaatregelen tegen brand : Evacueren.
Blusinstructies : Vermijd dat (gebruikt) bluswater in het milieu terecht komt.
Bescherming tijdens brandbestrijding : Onafhankelijk werkend ademhalingsapparaat.
Overige informatie : Wees uiterst voorzichtig wanneer een scheikundige brand bestreden wordt.

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

- 6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures**
- 6.1.1. Voor andere personen dan de hulpdiensten**
Noodprocedures : Contact met de ogen, de huid of de kleding vermijden. Zo snel mogelijk de politie en de brandweer waarschuwen.
- 6.1.2. Voor de hulpdiensten**
Geen aanvullende informatie beschikbaar
- 6.2 Milieuvorzorgsmaatregelen**
Gelekte/gemorste stof opruimen.
- 6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal**
Voor insluiting : Gelekte/gemorste stof opruimen.
Reinigingsmethodes : Dit product en de verpakking ervan moeten op een veilige manier verwijderd worden in overeenstemming met de lokale wetgeving.
Overige informatie : Afvalstoffen of vaste residuen naar een erkend afvalverwerkingsbedrijf brengen.
- 6.4 Verwijzing naar andere rubrieken**
Geen aanvullende informatie beschikbaar

RUBRIEK 7. Hantering en opslag

- 7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel**
Geen aanvullende informatie beschikbaar
- 7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten**
Opslagvoorwaarden : In goed gesloten verpakking bewaren.
- 7.3 Specifiek eindgebruik**
Geen aanvullende informatie beschikbaar

RUBRIEK 8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

- 8.1 Controleparameters**
Geen aanvullende informatie beschikbaar
- 8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling**
Passende technische maatregelen : Zorg voor een goede ventilatie van de werkplek.
Beperking en controle van de blootstelling van het milieu : Voorkom lozing in het milieu.
Overige informatie : Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product.

RUBRIEK 9. Fysische en chemische eigenschappen

- 9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**
- Fysische toestand : Vloeibaar
Voorkomen : Vloeibaar
Kleur : Blauw
Geur : Karakteristiek
Geurgrens : Geen gegevens beschikbaar
pH : Geen gegevens beschikbaar
Relatieve verdampingsnelheid (butylacetaat=1) : Geen gegevens beschikbaar
Smeltpunt : ≈ 0 °C
Stol-/vriespunt : ≈ 0 °C
Kookpunt : ≈ 100 °C
Vlampunt : > 100 °C
Zelfontbrandingstemperatuur : Geen gegevens beschikbaar
Ontbindingstemperatuur : Geen gegevens beschikbaar
Ontvlambaarheid (vast, gas) : Geen gegevens beschikbaar
Dampdruk : Geen gegevens beschikbaar
Relatieve dampdichtheid bij 20 °C : Geen gegevens beschikbaar
Relatieve dichtheid : Geen gegevens beschikbaar
Dichtheid : 1,1 kg/l
Oplosbaarheid : Geen gegevens beschikbaar
Log Pow : Geen gegevens beschikbaar
Viscositeit, kinematisch : Geen gegevens beschikbaar
Viscositeit, dynamisch : Geen gegevens beschikbaar

Ontploffingseigenschappen : Geen gegevens beschikbaar
 Oxiderende eigenschappen : Geen gegevens beschikbaar
 Explosiegrenzen : Geen gegevens beschikbaar

9.2 Overige informatie
 Geen aanvullende informatie beschikbaar

RUBRIEK 10. Stabiliteit en reactiviteit

- 10.1 Reactiviteit**
 Vermijd ieder contact met oxidatiemiddelen, sterk alkalische en sterk zure materialen om exothermische reacties tegen te gaan. Stabiel bij opslag en gebruik zoals voorgeschreven in rubriek 7.
- 10.2 Chemische stabiliteit**
 Geen aanvullende informatie beschikbaar
- 10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties**
 Geen aanvullende informatie beschikbaar
- 10.4 Te vermijden omstandigheden**
 Geen aanvullende informatie beschikbaar
- 10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen**
 basen – zuren - oxidatiemiddelen
- 10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten**
 Bij brand kunnen koolstofoxiden (o.a. CO) en rook vrijkomen.

RUBRIEK 11. Toxicologische informatie

- 11.1 Informatie over toxicologische effecten**
- | | |
|--|------------------|
| Acute toxiciteit | : Niet ingedeeld |
| Huidcorrosie/-irritatie | : Niet ingedeeld |
| Ernstig oogletsel/oogirritatie | : Niet ingedeeld |
| Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid | : Niet ingedeeld |
| Mutageniteit in geslachtscellen | : Niet ingedeeld |
| Kankerverwekkendheid | : Niet ingedeeld |
| Giftigheid voor de voortplanting | : Niet ingedeeld |
| Specifieke doelorgaan-toxiciteit (eenmalige blootstelling) | : Niet ingedeeld |
| Specifieke doelorgaan-toxiciteit (herhaalde blootstelling) | : Niet ingedeeld |
| Gevaar bij inademing | : Niet ingedeeld |

RUBRIEK 12. Ecologische informatie

- 12.1 Toxiciteit**
 Ecologie - algemeen : Bij normaal gebruik zijn er geen milieuproblemen bekend of te verwachten.
- 12.2 Persistentie en afbreekbaarheid**
 Geen aanvullende informatie beschikbaar
- 12.3 Bioaccumulatie**
 Geen aanvullende informatie beschikbaar
- 12.4 Mobiliteit in de bodem**
 Geen aanvullende informatie beschikbaar
- 12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**

Belgacoat Brush
Deze stof/dit mengsel voldoet niet aan de PBT-criteria van de REACH-verordening, annex XIII
Deze stof/dit mengsel voldoet niet aan de PBT-criteria van de REACH-verordening, annex XIII

- 12.6 Andere schadelijke effecten**
 Aanvullende informatie : Voorkom lozing in het milieu

RUBRIEK 13. Instructies voor verwijdering

- 13.1 Afvalwerkmethode**
 Aanbevelingen voor afvalverwijdering : Verboden in de riolering en in rivieren te lozen. Verwijderen van afval met inachtneming van de geldende plaatselijke verordeningen.
 Aanvullende informatie : Zelfs kleine hoeveelheden gelekt of gemorst product opruimen, zonder onnodig risico te nemen.
 Ecologie - afvalstoffen : Voorkom lozing in het milieu.
 EURL-code : 16 10 02 - niet onder 16 10 01 vallend waterig vloeibaar afval

RUBRIEK 14. Informatie met betrekking tot het vervoer

Overeenkomstig de eisen van ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

14.1 VN-nummer

Niet geassocieerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving

14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

Officiële vervoersnaam (ADR) : Niet van toepassing
Officiële vervoersnaam (IMDG) : Niet van toepassing
Officiële vervoersnaam (IATA) : Niet van toepassing
Officiële vervoersnaam (ADN) : Niet van toepassing
Officiële vervoersnaam (RID) : Niet van toepassing

14.3 Transportgevaarklasse(n)

ADR . Transportgevaarklasse(n) (ADR) : Niet van toepassing
IMDG . Transportgevaarklasse(n) (IMDG) : Niet van toepassing
IATA . Transportgevaarklasse(n) (IATA) : Niet van toepassing
ADN . Transportgevaarklasse(n) (ADN) : Niet van toepassing
RID . Transportgevaarklasse(n) (RID) : Niet van toepassing

14.4 Verpakkingsgroep

Verpakkingsgroep (ADR) : Niet van toepassing
Verpakkingsgroep (IMDG) : Niet van toepassing
Verpakkingsgroep (IATA) : Niet van toepassing
Verpakkingsgroep (ADN) : Niet van toepassing
Verpakkingsgroep (RID) : Niet van toepassing

14.5 Milieugevaren

Milieugevaarlijk : Nee
Mariene verontreiniging : Nee
Overige informatie : Geen aanvullende informatie beschikbaar

14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

14.6.1. Landtransport
14.6.2. Transport op open zee
14.6.3. Luchttransport
14.6.4. Transport op binnenlandse wateren
Valt niet onder het ADN : Nee
14.6.5. Spoorwegvervoer
Vervoer verboden (RID) : Nee

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**

Bevat geen enkele stof die valt onder de beperkingen van Bijlage XVII
Belgacoat Brush staat niet op de kandidaatslijst van REACH

15.1.2. Nationale voorschriften

Geen aanvullende informatie beschikbaar

15.2 Chemische veiligheidsbeoordeling

Geen aanvullende informatie beschikbaar

RUBRIEK 16. Overige informatie

*Deze informatie is gebaseerd op onze huidige kennis en is bedoeld om het product te beschrijven voor de toepassing van gezondheids-, veiligheids- en milieu-aspecten.
Het mag dus niet worden opgevat als garantie voor gelijk welke specifieke eigenschap van het product.*