

Handelsnaam : OAF Muurverf

Opnieuw bewerkt op :

24.09.2007

Versie :

10.0.0

Afdrukdatum :

29-10-2007

01. Productnaam en gegevens van de firma/onderneming

Handelsnaam

OAF Muurverf

Aanbevolen toepassing

MUURVERF VOOR BINNEN

Fabrikant/Leverancier

O.A.F. Holland BV

Straat/Postbus

De Meente 13

Nat.-Kent./Postcode/Plaats

NL - 8121 EV - Olst

Telefoon / Telefax

+31 (0)570 - 563838 / +31 (0)570 - 563348

Inlichtingen in noodsituatie

+31 (0)570-563838 Telefoon oproepen worden alleen beantwoord gedurende kantoortijden: maandag t/m vrijdag van 08:30 : 17:00 uur.

02. Identificatie van de gevaren

Dit product is niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens Preparaten Richtlijn 88/379/EG en de aanpassingen van deze richtlijn.

Gevaaromschrijving

-

03. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Stoffen die een gezondheidsrisico vertegenwoordigen volgens de Gevaarlijke Stoffen Richtlijn 67/548/EG :

Gevaarlijke inhoudstoffen

-

04. Eerstehulpmaatregelen

Algemene informatie

Bij twijfel of bij aanhoudende verschijnselen een arts raadplegen. Nooit iets door de mond opgeven aan een bewusteloos persoon. Verderes aanwijzingen zie onder: "informatie over toxicologie".

Inademing

Persoon in de frisse lucht brengen, warm houden. Bij onregelmatige of gestopte ademhaling: kunstmatige beademing. Geen eten of drinken geven. Bij bewusteloosheid de patiënt in stabiele zijligging leggen en arts raadplegen.

Contact met de huid

Verontreinigde kledingstukken onmiddellijk verwijderen. Met water en zeep wassen en goed naspoelen met water. Geen oplosmiddelen of thinners gebruiken !

Contact met de ogen

Contactlenzen verwijderen, oogleden geopend houden. Royaal met water spoelen (10-15 min.). Een arts bellen.

Opname door de mond

Bij inslikken van het product onmiddellijk een arts raadplegen. Geen braken opwekken. Patiënt laten rusten.

05. Brandbestrijdingsmaatregelen

Geschikte blusmiddelen

Tegen alcohol bestand schuim, kooldioxide, poederblussers, waternevel.

Blusmiddelen die uit veiligheidsoogpunt niet geschikt zijn

Water straal.

Bijzondere gevaren door de stof of de toebereiding ervan, zijn verbrandingsproducten of gassen die zich ontwikkelen

Vuur veroorzaakt een dikke, zwarte rook. Blootstelling aan de afbraakproducten kan een gevaar voor de gezondheid opleveren.

Speciale beschermende kleding

Passende ademhalingsapparatuur kan noodzakelijk zijn.

Aanvullende gegevens

Bedreigde houders bij brand met water afkoelen. Bluswater niet in de riolering afvoeren.

Handelsnaam : OAF Muurverf

Opnieuw bewerkt op :

24.09.2007

Versie :

10.0.0

Afdrukdatum :

29-10-2007

06. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of het product

Voorzorgsmaatregelen m.b.t. personen

De dampen niet inademen. Volg de beschermende maatregelen zoals beschreven onder de secties 7 en 8 op.

Maatregelen ter bescherming van het milieu

Niet in de riolering laten komen. Indien het produkt meren, rivieren of de riolering vervuult, dient u de autoriteiten hiervan op de hoogte te brengen in overeenkomst met de plaatselijk geldende regels.

Procedure voor het reinigen/opnemen

Dijk het gemorste materiaal in en neem het op met onbrandbare absorptiematerialen (zoals zand, aarde, kieselgur, vermiculiet) en plaats die in een container, zodat het volgens de plaatselijke regels kan worden verwerkt (zie rubriek 13). Reinig bij voorkeur met een reinigingsmiddel; vermijd het gebruik van oplosmiddelen.

07. Hantering en opslag

Informatie m.b.t. veilig hanteren

Het produkt mag alleen worden gebruikt in ruimtes zonder onbeschermd verlichting of andere ontstekingspunten. Aanraking met de huid en de ogen vermijden. Adem damp en spuitnevel niet in. Niet roken, eten en drinken in de ruimtes waar het product wordt gebruikt. Zie rubriek 8 voor persoonlijke bescherming. Houdt u aan de veiligheids- en gezondheidsvoorschriften op het werk.

Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar

Explosiebescherming is niet noodzakelijk.

Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks

Houd de verpakking goed gesloten. Gebruik nooit druk om de verpakking te legen. De container is geen drukvat. Roken verboden. Geen onbevoegd personeel. Containers die zijn geopend dienen zorgvuldig te worden afgesloten en rechtop te worden opgeslagen om lekkage te voorkomen.

Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag

Vermijd ieder contact met oxidatiemiddelen, sterk basische en sterk zure materialen.

Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag

Opslaan in overeenstemming met de wettelijke voorschriften. Bewaar het product altijd in verpakkingen van hetzelfde materiaal als de originele verpakking. Houdt u aan de aanbevelingen op het etiket. Sla het product op onder een temperatuur tussen 5 en 40 °C in een droge, goed geventileerde ruimte, uit de buurt van warmtebronnen en direct zonlicht. Vermijd contact met ontstekingsbronnen.

08. Maatregelen ter beheersing van blootstelling / persoonlijke bescherming

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

Zorg voor voldoende ventilatie. Waar mogelijk moet dit worden bereikt door middel van het gebruik van de plaatselijke luchtafvoer en een goede ruimtelijke ventilatie. Indien deze niet voldoende zijn om de concentratie van deeltjes en damp van oplosmiddelen onder MAC-waarde te houden, dan dient geschikte ademhalingsbescherming te worden gedragen.

Persoonlijke beschermingsvoorzieningen

Ademhalingsbescherming

Bij overschrijding van de grenswaarden op de werkplek moet een voor dit doel toegelaten ademhalingstoestel gedragen worden.

Handbescherming

Veiligheidshandschoenen gebruiken. Een afsluitende crème kan helpen om de blootgestelde huiddelen te beschermen. Deze mag echter niet worden toegepast indien contact al heeft plaatsgevonden.

Oogbescherming

Dichtsluitende veiligheidsbril gebruiken.

Lichaamsbescherming

Alle delen van het lichaam die in contact geweest zijn met het product, dienen goed te worden gewassen.

09. Fysische en chemische eigenschappen

Veiligheidsrelevante gegevens

Fysische toestand :		Vloeibaar
Kleur:		Wit
Geur:		Karakteristiek
VORSTVRIJ OPSLAAN		Ja
Kookpunt/-bereik :	(1013 hPa)	100 °C
Vlampunt :		Niet toepasbaar
Dichtheid :	(20 °C)	1,419 - 1,459 g/cm ³
Oplosbaarheid in water :	(20 °C)	Mengbaar

Handelsnaam : OAF Muurverf

Opnieuw bewerkt op :

24.09.2007

Versie :

10.0.0

Afdrukdatum :

29-10-2007

pH : (20 °C)

8 - 9

Viscositeit: (20 °C)

70000 - 90000 mPa.s Brookfield

10. Stabiliteit en reactiviteit

Te vermijden omstandigheden

Bij opslag en gebruik zoals voorgeschreven (zie rubriek 7) stabiel.

Te vermijden stoffen

Vermijd ieder contact met oxidatiemiddelen, sterk alkalische en sterk zure materialen om exothermische reacties tegen te gaan.

Gevaarlijke ontbindingsproducten

Indien blootgesteld aan hoge temperaturen kunnen gevaarlijke afbraakproducten ontstaan, zoals koolmonoxyde en kooldioxyde, rook, stikstofoxyden.

11. Toxicologische informatie

Betreffende het product zelf is geen informatie beschikbaar. Blootstelling aan samengestelde dampen van de oplosmiddelen in concentraties die hoger zijn dan de gegeven maximale blootstelling, kan de gezondheid schaden, bijvoorbeeld irritatie van de slijmvliezen en de ademhalingsorganen en het kan de nieren, de lever en het centraal zenuwstelsel nadelig beïnvloeden. Symptomen omvatten onder meer hoofdpijn, duizeligheid, vermoeidheid, spierzwakte, slaperigheid en in extreme gevallen bewusteloosheid. Herhaalde of langdurige blootstelling aan het product kan resulteren in het verwijderen van de vetten uit de huid, waardoor niet-allergische contact-eczeem kan ontstaan. Het product kan via de huid worden opgenomen. Indien de vloeistof in de ogen komt, kan dit irritatie geven en schade welke zich weer zal herstellen.

12. Ecologische informatie

Niet in het water of de riolering laten lopen. Er zijn geen gegevens van het product zelf. Het preparaat is ingedeeld volgens de gebruikelijke methoden van de Preparaten Richtlijn (1999/45/EC) en wordt overeenkomstig NIET geïnclassificeerd als milieugevaarlijk.

Ecotoxische uitwerkingen

Aquatische toxiciteit

Specificatie :

Aanduiding waterbezwaarlijkheid :

Diagnose :

{ 10 } Weinig schadelijk voor in water levende organismen; kan is het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken

Specificatie :

Saneringsinspanning :

Diagnose :

Sanerings Inspanning A

13. Instructies voor verwijdering

Niet in het water of de riolering laten lopen. Restanten en geleegde emballage dienen ingeleverd te worden bij daarvoor bevoegde inzamelaars. Het collectieve systeem van de verf- en drukindustrie vervangt de retourplicht van geleegde emballage.

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

Vervoer over land ADR/RID

Classificatie

Klasse :

-

Vervoer per zeeschip IMDG/GGVSee

Classificatie

IMDG-Code :

-

Luchtvervoer ICAO-TI en IATA-DGR

Classificatie

Klasse :

-

Verpakking

Aanvullende informatie met betrekking tot het vervoer

Geen.

15. Wettelijk verplichte informatie

Het product is volgens ons beschikbare gegevens niet gevaarlijk als bedoeld in de wet Milieu gevaarlijke stoffen en de richtlijnen: 67/548 + 87/432/EG .

Etikettering (EG)

Speciale omschrijving van bepaalde toebereidingen

Handelsnaam : OAF Muurverf

Opnieuw bewerkt op :

24.09.2007

Versie :

10.0.0

Afdrukdatum :

29-10-2007

101

Inlichtingenblad aangaande de veiligheid is voor de professionele gebruiker op aanvraag verkrijgbaar.

Internationale voorschriften

Dit product bevat max.: 3 g/l VOS

EU-grenswaarde voor dit product (cat. A/a) is: 75 g/l (2007) / 30 g/l (2010).

16. Overige 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. De gebruiker is voor het opvolgen van alle noodzakelijke wettelijke bepalingen verantwoordelijk.

Aanvullende gegevens

Veiligheidsrelevante wijzigingen

03. Gevaarlijke inhoudstoffen

De gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis. Zij beschrijven echter geen garantie omtrent de produkteigenschappen en vestigen geen contractuele rechtsbetrekking.