

Veiligheidsinformatieblad

O.A.F. Holland B.V.

1 IDENTIFICATIE VAN HET PREPARAAT EN DE ONDERNEMING

Productnaam : **OAF IMPREGNEER M TEAK**
Productcode : 182.9034.xxxx
Toepassing : Verfproduct

Leverancier : OAF Holland BV
Adres : De Meente 13
8121 EV Olst
Telefoonnummer : +31 (0)570-563838
Faxnummer : +31 (0)570-563348

Onderstaand NOOD-telefoonnummer is uitsluitend bestemd voor ARTSEN/BRANDWEER/POLITIE:
Telefoonnummer : +31 (0)570-563838

2 SAMENSTELLING/INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Productbeschrijving : Preparaat.

Informatie over gevaarlijke bestanddelen : Bevat geen als gevaarlijk ingedeelde stoffen in concentraties hoger dan 1%.

Beroepsmatige blootstellingsgrenzen zijn, indien van toepassing, weergegeven in hoofdstuk 8.

3 GEVARENIDENTIFICATIE

Classificatie : Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens geldende EG-richtlijnen.

Gezondheidsrisico's : Weinig gevaar bij gebruikelijk industrieel of commercieel gebruik.
Fysisch/chemische risico's : Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens geldende EG-richtlijnen.
Milieurisico's : Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens geldende EG-richtlijnen. Zie ook hoofdstuk 12.
Overige informatie : Buiten bereik van kinderen bewaren.

4 EERSTE HULP MAATREGELEN

Effecten en symptomen
Inademen : Geen specifieke effecten en symptomen bekend.
Huid : Geen specifieke effecten en symptomen bekend.
Ogen : Kan roodheid veroorzaken.
Inslikken : Kan misselijkheid, braken, diarree veroorzaken.

Eerste hulp maatregelen
Inademen : Verplaats het slachtoffer naar de frisse lucht. Raadpleeg een arts indien men zich onwel voelt.
Huidcontact : Verontreinigde kleding uittrekken. Voor het product opdroogt, huid afspelen met veel water en zeep.
Oogcontact : Tenminste gedurende 15 minuten uitspoelen met (lauw) water. Contactlenzen verwijderen. Raadpleeg een arts indien irritatie aanhoudt.
Inslikken : Geen braken opwekken. Laat water drinken. Raadpleeg een arts indien men zich onwel voelt.

5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Blusmaatregelen
Te gebruiken : CO2, schuim, bluspoeder en waternevel.
Niet te gebruiken : Waterstraal
Speciale : Geen bekend.
blootstellingsrisico's
Gevaarlijke thermische ontledings- en verbrandingsproducten : Bij onvolledige verbranding kan koolmonoxide ontstaan.
Beschermmiddelen voor brandweerlieden : Gebruik in geval van onvoldoende ventilatie adequate ademhalingsbescherming.

Veiligheidsinformatieblad

O.A.F. Holland B.V.

6 MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN HET PREPARAAT

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen	: Gevaar voor slippen. Gemorst product onmiddellijk opruimen. Draag schoenen met antislip zolen. Zie ook hoofdstuk 8.
Milieu voorzorgsmaatregelen	: Vermijd dat het product in het riool, oppervlakte- en/of grondwater terecht komt.
Reinigingsmethoden	: Verzamel gemorst materiaal in containers. Absorbeer residuen in zand of in ander inert materiaal. Afvoeren naar een officieel afvalverzamelpunt. Reinig bevuild oppervlak bij voorkeur met een reinigingsmiddel; vermijd het gebruik van oplosmiddelen.

7 HANTERING EN OPSLAG

Hantering	: Hanteer volgens de geldende arbeids- en veiligheidsvoorschriften in goed geventileerde ruimtes. Aanraking met de ogen en de huid vermijden.
Opslag	: Bewaar vorstvrij, op een koele (< 35°C), droge en goed geventileerde plaats.
Aanbevolen verpakkingen	: Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.
Gebruik	: Uitsluitend volgens gebruiksaanwijzing toepassen.

8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

Technische blootstellingsbeheersing	: Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken. De bij de omgang met chemicaliën gebruikelijke voorzorgsmaatregelen in acht nemen.
Hygiëne	: Niet eten, roken of drinken tijdens gebruik.
Grenswaarden beroepsmatige blootstelling	: Grenzen voor beroepsmatige blootstelling zijn niet vastgesteld voor dit product.

Persoonlijke beschermingsuitrusting:

De effectiviteit van beschermingsmiddelen is o.a. afhankelijk van temperatuur en ventilatiegraad. Win daarom ten alle tijden deskundig advies in voor de ter plekke geldende situatie.

Lichaamsbescherming	: Bij normaal gebruik geen specifieke beschermkleding vereist.
Adembescherming	: Zorg voor voldoende ventilatie.
Handbescherming	: Bij normaal gebruik geen specifieke handschoenen vereist.
Oogbescherming	: Draag een goedsluitende veiligheidsbril, waar gevaar voor contact met de ogen bestaat.

9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Fysische toestand	: Vloeistof
Kleur	: Bruin
Geur	: Karakteristiek
pH	: Niet van toepassing
Oplosbaarheid in water	: Beperkt oplosbaar
in vet	: Niet bekend
Verdelingscoëfficiënt (n-octanol / water)	: Niet bekend
Vlampunt	: Niet van toepassing (PMcc)
Zelfontstekingstemperatuur	: Niet van toepassing
Kookpunt/kooktraject	: ± 100°C
Vriespunt/vriestraject	: ± 0°C
Explosieve eigenschappen	: Niet van toepassing
Oxiderende eigenschappen	: Niet van toepassing
Ontledingstemperatuur	: Niet van toepassing
Viscositeit (40°C)	: Niet bekend
Dampspanning (20°C)	: Niet bekend
Relatieve dichtheid (25°C)	: 1 kg/l
Verdampingssnelheid	: < 1 (n-butylacetaat = 1)

10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Productnaam : OAF Impregneer M Teak
Uitgiftedatum : 05-09-2006

Vervangt uitgifte d.d: ---

Pagina 2 van 4
INFO CARE MSDS

Veiligheidsinformatieblad

O.A.F. Holland B.V.

Stabiliteit : Stabiel onder normale omstandigheden.
Te vermijden omstandigheden : Zie hoofdstuk 7.
Te vermijden stoffen : Geen specifieke aanbevelingen.
Gevaarlijke ontledingsproducten : Niet bekend.

11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Met het product als zodanig is geen toxicologisch onderzoek uitgevoerd.
Inhalatie : Geen toxicologische effecten bekend.
Huidcontact : Geen toxicologische effecten bekend.
Oogcontact : Lichte irritatie mogelijk.
Inslikken : Inslikken kan braken, misselijkheid en diarree veroorzaken.

12 ECOLOGISCHE INFORMATIE

Met het product als zodanig is geen ecotoxicologisch onderzoek uitgevoerd.
Ecotoxiciteit : Van dit product is geen ecotoxicologische informatie bekend.
Mobiliteit : Gemorst product kan in de grond doordringen en in het oppervlaktewater en grondwater komen.
Persistentie en afbraak : Van dit product is geen biologische afbreekbaarheid bekend.
Bioaccumulatie : Geen specifieke informatie bekend.

Overige informatie : Wet verontreiniging oppervlaktewateren
ABM categorie : 11 Enigszins schadelijk voor in het water levende organismen.
Inspanningsverplichting : B

13 INSTRUCTIES VOOR AFVALVERWERKING

Productrestanten : Lege verpakking niet met huishoudelijk afval afvoeren. Restanten van het product en niet lege verpakking worden beschouwd als gevaarlijk afval.
Opmerking : Gebruikers worden gewezen op de mogelijkheid van het bestaan van wettelijke lokale en nationale regels met betrekking tot de afvoer van chemisch afval.

14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

UN nummer : Geen
Verzendnaam : Niet gereguleerd

Land (spoor/weg)
ADR/RID klasse : Dit product is niet geclassificeerd volgens de ADR/RID.
Water
IMDG klasse : Dit product is niet geclassificeerd volgens de IMDG.
Mariene verontreiniger : Nee
Lucht
IATA klasse : Dit product is niet geclassificeerd volgens de IATA.

15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

EG Regelgeving : EG classificatie (67/548/EEG – 99/45/EG) en overige regelgeving.
Dit product hoeft niet te worden geclassificeerd overeenkomstig geldende EG regelgeving.

Gevarensymbolen : Geen

R- en S-zinnen : Geen

Overige informatie : Dit product moet in Nederland in het afvalstadium op basis van het Besluit Aanwijzing Gevaarlijke Afvalstoffen (BAGA) als klein chemisch afval worden aangemerkt. De verpakking van dit product dient voorzien te zijn van het KCA-logo.

Veiligheidsinformatieblad

O.A.F. Holland B.V.



Gelet op de "Wijziging Arbeidsomstandighedenregeling betreffende werkzaamheden met vluchtige organische stoffen" is de aanduiding "Geen / zeer weinig oplosmiddelen" van toepassing.

VOS-gehalte declaratie overeenkomstig Richtlijn 2004/42/EG:

Productsubcategorie: IIA/E	VOS-gehalte gebruiksklaar (g/l)	Max. toegestane VOS-gehalte (g/l)	
		per 1/1/2007	per 1/1/2010
Vernissen en houtbeitsen voor houtwerk binnen en buiten, inclusief dekkende houtbeitsen	30	150	130

16 OVERIGE INFORMATIE

De informatie in dit veiligheidsinformatieblad is opgesteld conform richtlijn 2001/58/EG gedateerd 27 juli 2001 en gebaseerd op de stand van onze kennis en ervaringen op de datum van uitgifte. Het vrijwaart gebruikers niet van de verplichting zelf op de hoogte te zijn van reguleringen die betrekking hebben op het gebruik van het product.

Dit veiligheidsinformatieblad is een aanvulling op de technische informatiebladen maar vervangt hen niet en biedt geen garantie voor de producteigenschappen.

Bij toepassing van het product voor doeleinden waarvoor het niet ontwikkeld en bedoeld is, dient de gebruiker zich te vergewissen van de gevaren die dit met zich mee kan brengen.

Gewijzigde of nieuwe informatie ten opzichte van de vorige uitgave is gekenmerkt met een asterisk (*).

Verklaring R-zinnen genoemd in hoofdstuk 2:

Niet van toepassing.

Historie

Datum eerste uitgifte : 05-09-2006