

Handelsnaam : JLM RADIATOR SEALER & CONDITIONER
Herziening : 20.05.2010 Versie : 5.0.1
Afdrukdatum : 11-05-2011

01. Identificatie van de stof of het mengsel en van de onderneming

Handelsnaam

JLM RADIATOR SEALER & CONDITIONER

Fabrikant/Leverancier

GMS Lubricants B.V.

Straat/Postbus

Walruskoog 3-5

Landcode/Postcode/Plaats

1822 BC ALKMAAR

Telefoon / Fax

+31 (0)72 561 64 64 / +31 (0)72 562 01 14

Contactpersoon

Ian Humphreys (ihumphreys@gms.nl)

Telefoonnummer voor noodgevallen

+31 (0)72 561 64 64 (alleen op kantooruren 8:30 - 17:00)

02. Identificatie van de gevaren

Het product is volgens ons beschikbare gegevens niet gevaarlijk als bedoeld in de stoffenrichtlijn 67/548/EEG .

Gevaaromschrijving

Richtlijn 67/548/EEG of 1999/45/EG

-

Verordening (EG) Nr. 1272/2008 (GHS)

-

03. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Gevaarlijke inhoudstoffen

SODIUM 4(OR 5)-METHYL-1H-BENZOTRIAZOLIDE ; EG-nr. : 265-004-9; CAS-nr. : 64665-57-2

Aandeel :	1 - 2,5 %
Indeling 67/548/EEG :	C ; R34 Xn ; R22
Indeling 1272/2008 (GHS) :	Skin Corr. 1B ; H314 Acute Tox. 4 ; H302

De volledige tekst van de gevarenaanduidingen en R-zinnen zijn te vinden in hoofdstuk 16.

04. Eerstehulpmaatregelen

Algemene informatie

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

Inademing

frisse lucht toevoeren.

Contact met de huid

Verontreinigde kledingstukken onmiddellijk verwijderen. Met water en zeep wassen en goed naspoelen met water.

Contact met de ogen

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

Opname door de mond

Veel water drinken. Een arts bellen. Patiënt laten rusten.

05. Brandbestrijdingsmaatregelen

Geschikte blusmiddelen

Tegen alcohol bestand schuim, kooldioxide, poederblussers, waternevel.

Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden

Water straal.

Speciale blootstellingsgevaaren die veroorzaakt worden door de stof of het mengsel zelf; verbrandingsproducten of vrijkomende gassen

Handelsnaam : JLM RADIATOR SEALER & CONDITIONER
Herziening : 20.05.2010 Versie : 5.0.1
Afdrukdatum : 11-05-2011

Brandgassen niet inademen.

Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden

Passende ademhalingsapparatuur kan noodzakelijk zijn.

Aanvullende gegevens

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

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

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen

Volg de beschermende maatregelen zoals beschreven onder de secties 7 en 8 op.

Milieuvoorzorgsmaatregelen

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

Reinigingsmethoden

Mechanisch verwijderen, rest met absorberende stoffen opnemen. Wegspoelen

07. Hantering en opslag

Hantering

Aanraking met de huid en de ogen vermijden. Bij het werk niet eten en drinken - niet roken. Houdt u aan de veiligheids en gezondheidsvoorschriften op het werk.

Opslagruimte en tanks

Vaten droog opslaan en goed gesloten houden.

Gezamenlijke opslag

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

Aanvullende gegevens

Bewaar het product altijd in containers van hetzelfde materiaal als de originele container. Houdt u aan de aanbevelingen op het etiket. Sla het product uit de buurt van warmtebronnen en direct zonlicht.

Opslagklasse : 12

08. Maatregelen ter beheersing van blootstelling / persoonlijke bescherming

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

Geen bijzondere maatregelen vereist.

Persoonlijke beschermingsmaatregelen

Bescherming van de ademhalingswegen

Geen, echter inademen van de dampen zo mogelijk vermijden.

Bescherming van de handen

Veiligheidshandschoenen gebruiken.

Bescherming van de ogen

Veiligheidsbril gebruiken.

09. Fysische en chemische eigenschappen

Veiligheidsrelevante gegevens

Aggregatietoestand :				vloeibaar
Reuk :				karakteristiek
Kleur :				groen
Kookpunt / bereik :	(1013 hPa)			100 °C
Vlampunt :				Niet van toepassing
Dampdruk :	(50 °C)	<		1000 hPa
Dichtheid :	(20 °C)	ca.		1 g/cm ³
Oplosbaarheid in water :	(20 °C)			100 Gew-%
Viscositeit :	(20 °C)	ca.		26 mPa.s

10. Stabiliteit en reactiviteit

Te vermijden omstandigheden

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

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) 1907/2006



Handelsnaam : JLM RADIATOR SEALER & CONDITIONER
Herziening : 20.05.2010 Versie : 5.0.1
Afdrukdatum : 11-05-2011

Te vermijden materialen

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

Gevaarlijke ontledingsproducten

Ontstaat niet tot het kookbegin.

11. Toxicologische informatie

Betreffende het product zelf is geen informatie beschikbaar. De toxicologische classificatie van het product is op grond van de resultaten van de berekeningsmethode van de preparatenrichtlijn (1999/45/EG) uitgevoerd. Schadelijke invloed op gezondheid bij dit product, met in acht name van arbeidshygiënische maatregelen en vakkundig contact, niet te verwachten

12. Ecologische informatie

Product niet in de riolering of water lozen en niet op een openbare depot opslaan.

13. Instructies voor verwijdering

Met in acht name van de plaatselijke overheidsvoorschriften

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

Vervoer over land ADR/RID

Classificatie

De stof is niet onderworpen aan ADR-RID richtlijnen.

Klasse : -

Vervoer per zeeschip IMDG/GGVSee

Classificatie

De stof is niet onderworpen aan de IMDG code.

IMDG-Code : -

Luchtvervoer ICAO-TI en IATA-DGR

Classificatie

De stof is niet onderworpen aan IATA inrichtingen.

Klasse : -

Aanvullende informatie met betrekking tot het vervoer

geen

15. Regelgeving

Het product is volgens ons beschikbare gegevens niet gevaarlijk als bedoeld in de stoffenrichtlijn 67/548/EEG .

Etikettering (67/548/EEG of 1999/45/EG)

Speciale omschrijving van bepaalde samenstellingen

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

Verordening (EG) Nr. 1272/2008 (GHS)

Indeling

Gevarenklassen en gevarencategorieën

-

Etikettering

Speciale voorschriften voor aanvullende etiketteringselementen voor bepaalde mengsels

EUH210 Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

Nationale voorschriften

Duits technische richtlijn voor het schoonhouden van de lucht

Gewichtsandaal (Cijfer 5.2.5. I) : < 5 %

Gevaarklasse van water

Klasse : 1 Classificatie conform VwVwS

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

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) 1907/2006



Handelsnaam : JLM RADIATOR SEALER & CONDITIONER
Herziening : 20.05.2010 **Versie :** 5.0.1
Afdrukdatum : 11-05-2011

Veiligheidsrelevante wijzigingen

15. GHS - Supplemental hazard information

R-zinnen van de inhoudstoffen

22 Schadelijk bij opname door de mond.
34 Veroorzaakt brandwonden.

GHS Gevarenaanduidingen van de inhoudstoffen

H302 Schadelijk bij inslikken.
H314 Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.

De gegevens zijn gebaseerd op ons huidig kennisniveau. Zij geven geen garantie omtrent de producteigenschappen en leiden niet tot een contractuele rechtsbetrekking.
