



VALMA BV

Veiligheidsinformatieblad

1 IDENTIFICATIE VAN HET PREPARAAT EN DE ONDERNEMING

*

Productnaam : **COMMANDANT 3 RUBBING COMPOUND**
Productcode : C35
Toepassing : Auto-onderhoud. Polish.

Leverancier : Valma B.V.

Adres : NL – Fokkerstraat 10, 3905 KV Veenendaal Tel: +31-318-54 65 65 Fax: +31-318-54 65 75
BE – Entrepotstraat 35, 9100 Sint Niklaas Tel: +32-3-777 42 13 Fax: +32-3-780 54 54

e-mail : info@valma.nl



NOODTELEFOONNUMMER, uitsluitend voor ARTSEN/BRANDWEER/POLITIE: +31-318-546565

2 SAMENSTELLING/INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

*

Chemische typering van het product: Preparaat. Emulsie van slijpmiddelen en additieven, siliconenvrij.

Informatie over gevaarlijke bestanddelen:

EG-naam	Concentratie (w/w) (%)	CAS-nummer	EG-nummer	Symbool	R-zinnen
Destillaten (aardolie), met waterstof behandelde lichte fractie	5 – 10	64742-47-8	265-149-8	Xn	65-66
Alcoholen C8-16 geëthoxyeerd (6-15 EO)	1 – 5	71243-46-4	-	Xn	22-41
Methanol	1 – 5	67-56-1	200-659-6	F, T	11-23/24/25-39/23/24/25

De volledige teksten van de R-zinnen zijn vermeld in hoofdstuk 16. 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. Bevat petroleum destillaat, kan schadelijk zijn bij inslikken. Prikkelend bij contact met de ogen.

Fysisch/chemische risico's : Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens geldende EG-richtlijnen. Brandbaar.

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 : Kan hoofdpijn, duizeligheid en misselijkheid veroorzaken.
Huid : Kan een droge huid veroorzaken.
Ogen : Kan prikkeling en roodheid veroorzaken.
Inslikken : Kan misselijkheid, braken en diarree veroorzaken.

Eerste hulp maatregelen

Inademen : Verplaats het slachtoffer naar de frisse lucht. Raadpleeg een arts indien het slachtoffer zich onwel voelt.

Productnaam : Commandant M3 Rubbing Compound

Uitgiftedatum : 30-05-2003

Vervangt uitgifte d.d:

Pagina 1/5

INFO CARE MSDS



VALMA BV

Veiligheidsinformatieblad

Huidcontact	: Verontreinigde kleding uittrekken. Voor het product opdroogt, huid afspoelen met veel water en zeep. Raadpleeg een arts indien irritatie aanhoudt.
Oogcontact	: Tenminste gedurende 15 minuten uitspoelen met (lauw) water. Contactlenzen verwijderen. Raadpleeg een arts indien irritatie aanhoudt.
Inslikken	: Geen braken opwekken. Niets laten drinken. Indien het slachtoffer zich onwel voelt, raadpleeg een arts.

5	BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN	*
---	-------------------------------------	---

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

6	MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN HET PREPARAAT	*
---	--	---

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen	: Gevaar voor slippen. Gemorst product onmiddellijk opruimen. Draag schoenen met antislip zolen. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen. 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. Afvoeren naar een officieel afvalverzamelpunt. Absorbeer residuen in zand of in ander inert materiaal. Reinig bevuild oppervlak met ruim water en zeep.

7	HANTERING EN OPSLAG	*
---	----------------------------	---

Hantering	: Hanteer volgens de geldende arbeids- en veiligheidsvoorschriften in goed geventileerde ruimtes. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen. Niet roken. Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Dampen niet inademen.
Opslag	: Bewaar vorstvrij, op een koele, droge en goed geventileerde plaats (< 35 °C), verwijderd van oxidatiemiddelen. Hoeveelheden > 10.000 kg opslaan overeenkomstig richtlijn CPR 15-2. Hoeveelheden < 10.000 kg opslaan overeenkomstig richtlijn CPR 15-1.
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.

Informatie betreffende MAC TGG-8 uur (mg/m ³): Chemische naam:	Nederland	België		EG
---	-----------	--------	--	----



VALMA BV

Veiligheidsinformatieblad

Destillaten (aardolie), met waterstof behandelde lichte fractie	---	---	1200 (opgave leverancier)	---
Methanol	260	266		260

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.

- Lichaams- : Bij normaal gebruik geen specifieke beschermkleding vereist.
bescherming
- Adem- : Zorg voor voldoende ventilatie. Draag bij grootschalige blootstelling gasfilter type A (bruin), klasse I
bescherming of hoger, bv op een gelaatsmasker conform EN140.
- Hand- : Bij normaal gebruik geen specifieke handschoenen vereist.
bescherming
- Oogbescherming : Draag een goedsluitende veiligheidsbril waar gevaar voor contact met de ogen bestaat.

9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN *

- Fysische toestand : Pasta
- Kleur : Wit
- Geur : Karakteristiek
- pH : Niet bekend
- Oplosbaarheid in water : Dispergeerbaar
- in vet : Niet bekend
- Verdelingscoëfficiënt : Niet bekend
(n-octanol / water)
- Kookpunt/kooktraject : > 100°C
- Vlampunt : > 55°C (PMcc)
- Zelfontstekingstemperatuur : Niet van toepassing
- Vriespunt/vriestraject : Niet bekend
- Explosieve eigenschappen : Niet van toepassing
- Oxiderende eigenschappen : Niet van toepassing
- Ontledingstemperatuur : Niet van toepassing
- Viscositeit (40°C) : > 7 cSt (Brookfield)
- Dampspanning (25°C) : Niet bekend
- Relatieve dichtheid (20°C) : 1,3 kg/l
- Verdampingssnelheid : Niet bekend (n-butyl acetate = 1)

10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT *

- Stabiliteit : Stabiel onder normale omstandigheden.
- Te vermijden : Zie hoofdstuk 7.
omstandigheden
- Te vermijden substanties : Verwijderd houden van oxiderende stoffen.
- Gevaarlijke : Niet bekend.
ontledingsproducten

11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE *

Met het product als zodanig is geen toxicologisch onderzoek uitgevoerd.

- Inhalatie : Prikkeling van de luchtwegen mogelijk bij dampconcentraties boven de aanbevolen blootstellingslimieten.
- Huidcontact : Lichte irritatie mogelijk. Langdurig contact kan de huid uitdrogen en ontvetten.

Productnaam : Commandant M3 Rubbing Compound

Uitgiftedatum : 30-05-2003 Vervangt uitgifte d.d:

Pagina 3/5
INFO CARE MSDS



VALMA BV

Veiligheidsinformatieblad

Oogcontact : Lichte irritatie mogelijk.
Inslikken : Inslikken kan braken, misselijkheid en diarree veroorzaken. Na inslikken, bij braken, gevaar van aspiratie in de longen.

12	ECOLOGISCHE INFORMATIE	*
-----------	-------------------------------	----------

Met het product als zodanig is geen ecotoxicologisch onderzoek uitgevoerd.

Ecotoxiciteit : Van dit product is geen ecotoxicologische informatie bekend.
Mobiliteit : Weinig kans op doordringen van gemorst product in de grond en in het oppervlaktewater.
Persistentie en afbraak : Van dit product is geen biologische afbreekbaarheid bekend.
Bioaccumulatie : Geen specifieke informatie bekend.

13	INSTRUCTIES VOOR AFVALVERWERKING	*
-----------	---	----------

Productrestanten : Lege verpakking kan met huishoudelijk afval worden afgevoerd. Restanten van het product en niet lege verpakking zijn chemisch afval. Chemisch afval afvoeren naar een officieel afvalverzamelpunt.
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 verontreiniging : 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 : Niet van toepassing.

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.

Productnaam : Commandant M3 Rubbing Compound
Uitgiftedatum : 30-05-2003 Vervangt uitgifte d.d:

Pagina 4/5
INFO CARE MSDS



VALMA BV

Veiligheidsinformatieblad

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:

R11	Licht ontvlambaar.
R22	Schadelijk bij opname door de mond.
R23/24/25	Vergiftig bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid.
R39/23/24/25	Vergiftig: gevaar voor ernstige onherstelbare effecten bij inademing, aanraking met de huid en opname door de mond.
R41	Gevaar voor ernstig oogletsel.
R65	Schadelijk: kan longschade veroorzaken na verslikken.
R66	Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.

Historie

Datum eerste uitgifte	:	
Datum tweede uitgifte	:	30-05-2003 Alle voorgaande uitgiftes komen hiermee te vervallen