



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD SCREENWASH NON METHANOL

1 IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE ONDERNEMING

PRODUCTNAAM	SCREENWASH NON METHANOL
PRODUCTNR.	304
TOEPASSING	Ruitenreiniger
LEVERANCIER	Autosmart International Ltd Lynn Lane, Shenstone, nr Lichfield Staffordshire. WS14 0DH England www.autosmartinternational.com Tel: +44 (0) 1543 481616 (09:00 - 17:00) Fax: +44 (0) 1543 481549 (09:00 - 17:00) info@autosmartinternational.com
TELEFOONNUMMER VOOR NOODGEVALLEN	Mob: +44 (0) 7808 971321 (24hrs) Tel: +44 (0) 1543 481616 (09:00 - 17:00) Fax: +44 (0) 1543 481549 (09:00 - 17:00)

2 IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Ontvlambaar.

CLASSIFICATIE R10.

3 SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Naam	EEC (EINECS) NR.	CAS-nr.	Inhoud	Classificatie
1,2-ETHAANDIOL	203-473-3	107-21-1	5-10%	Xn;R22
DIETHANOLAMINE	203-868-0	111-42-2	< 1%	Xn;R22,R48/22 Xi;R38,R41
PROPAAN-2-OL	200-661-7	67-63-0	10-30%	F;R11 Xi;R36 R67

De volledige tekst voor alle R-zinnen wordt getoond in paragraaf 16.

4 EERSTEHULPMAATREGELEN

INADEMING

Slachtoffer onmiddellijk in de frisse lucht brengen. Bij aanhoudende klachten medische hulp inschakelen.

INSLIKKEN

NIET LATEN BRAKEN! Mond grondig spoelen. veel water drinken. Medische hulp inschakelen.

CONTACT MET DE HUID

Huid wassen met zeep en water. Geschikte lotion gebruiken om de huid te hydrateren. Bij aanhoudende klachten medische hulp inschakelen.

CONTACT MET DE OGEN

Ogen onmiddellijk met overvloedig water uitspoelen en bij spoelen oogleden optillen. Minimaal 15 minuten blijven spoelen en medische hulp inschakelen. Bij aanhoudende klachten een arts raadplegen. Voor het spoelen contactlenzen uit de ogen halen.

5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

BLUSMIDDELEN

Brand kan geblust worden met Schuim. Droge chemicaliën, zand, dolomiet enz. Kooldioxide (CO2). Waternevel, mist of nevel. Houd bij het kiezen van brandblusmiddelen rekening met eventuele andere chemicaliën.

SPECIALE BRANDBESTRIJDINGSPROCEDURES

Inademing van branddampen vermijden. Aan vlammen blootgestelde houders tot geruime tijd nadat de brand helemaal gedoofd is met water afkoelen.

SCREENWASH NON METHANOL

SPECIFIEKE GEVAREN

Oxides van Koolmonoxide (CO) Kooldioxide (CO₂).

6 MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

PERSOONLIJKE VOORZORGSMATREGELEN

Voor informatie over persoonlijke bescherming zie punt 8.

MILIEUVOORZORGSMATREGELEN

Niet naar riool, grond of aquatisch milieu afvoeren.

REINIGINGSMETHODEN

Alle ontstekingsbronnen doven/neutraliseren. Vonken, vlammen en warmte vermijden en niet roken. Ventileren. Absorberen in vermiculiet, droog zand of aarde en in houders deponeren. Verontreiniging van waterbronnen of riolering voorkomen. Reinigingspersoneel behoort ademhalingsbeveiliging en/of bescherming tegen contact met vloeistof te dragen.

7 HANTERING EN OPSLAG

GEBRUIKSVORZORGSMATREGELEN

Morsen en contact met huid en ogen vermijden. Uit de buurt van hitte, vonken en open vuur houden. Tijdens toepassing en droging worden oplosmiddeldampen afgegeven. Voor goede ventilatie zorgen.

OPSLAGVOORZORGSMATREGELEN

Weghouden van hitte, vonken en open vuur. In oorspronkelijke houder bewaren.

OPSLAG CLASSIFICATIE

Opslagruimte voor ontvlambare vloeistoffen.

8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

Naam	STD	LT - ppm	LT - mg/m ³	ST - ppm	ST - mg/m ³
1,2-ETHAANDIOL	VLE	40 ppm(D,c)	104 mg/m ³ (D,c)		
DIETHANOLAMINE	VLE	0.46 ppm(D)	2 mg/m ³ (D)		
PROPAAN-2-OL	VLE/VCD	400 ppm	997 mg/m ³	500 ppm	1248 mg/m ³

OPMERKINGEN OVER BESTANDELEN

WEL = Workplace Exposure Limits

BESCHERMENDE UITRUSTING



VOORWAARDEN TIJDENS BEWERKING

Oogspoelstation verschaffen.

TECHNISCHE MAATREGELEN

Geen specifieke ventilatie-eisen vermeld, behalve dat dit product zonder afdoende ventilatie niet in een besloten ruimte gebruikt mag worden.

BESCHERMING VAN DE ADEMHALINGSORGANEN

Geen specifiek advies gegeven, maar ademhalingsbescherming moet gebruikt worden als het algemene niveau het beroepsmatige blootstellingslimiet (OEL) overschrijdt.

BESCHERMING VAN DE HANDEN

Bij langdurig of herhaaldelijk contact met de huid, geschikte veiligheidshandschoenen gebruiken. Veiligheidshandschoenen gebruiken, gemaakt van: Polyvinylchloride (PVC). Kies de meest geschikte handschoenen in overleg met de betreffende leverancier die u informatie kan geven over de doorbraaktijd van het materiaal van de handschoenen.

BESCHERMING VAN DE OGEN

Chemische veiligheidsstofbril dragen waar blootstelling aan de ogen vrij onwaarschijnlijk is.

ANDERE BESCHERMINGSMIDDELEN

Oogspoelstation verschaffen.

SCREENWASH NON METHANOL**HYGIËNISCHE MAATREGELEN**

NIET ROKEN IN WERKGEBIED! Wassen bij elke onderbreking van het werk en vóór het eten, roken en gebruiken van het toilet. Direct wassen met water en zeep bij huidbesmetting. Besmette kledingstukken direct uittrekken. Gebruik geschikte huidcrème om uitdroging van de huid te voorkomen. Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.

9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

VOORKOMEN	Vloeistof		
KLEUR	Blauw		
GEUR	Alcoholgeur		
OPLOSBAARHEID	Oplosbaar in water.		
RELATIEVE DICHTHEID	APPROX. 0.95 20	VLAMPUNT (°C)	30 CC (Gesloten kop)

10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT**STABILITEIT**

Stabiel onder normale temperaturomstandigheden.

TE VERMIJDEN CONDITIES

Langdurige perioden van oververhitting vermijden.

GEVAARLIJKE ONTLEDINGSPRODUCTEN

Vuur veroorzaakt: Koolmonoxide (CO). Kooldioxide (CO₂).

11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE**INADEMING**

Geen specifieke gezondheidswaarschuwingen vermeld.

INSLIKKEN

Kan bij inslikken onaangenaam gevoel veroorzaken.

CONTACT MET DE HUID

Kan ontvetting van de huid tot gevolg hebben, maar irriteert niet.

CONTACT MET DE OGEN

Spetters en stoom kunnen irritatie en brandende ogen veroorzaken.

12 ECOLOGISCHE INFORMATIE**ECOTOXICITEIT**

Er bestaan geen gegevens over mogelijke gevolgen voor het milieu.

AFBREEKBAARHEID

De oppervlakteactieve stof(fen) in dit preparaat voldoet(n) aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid vastgelegd in Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia. Gegevens ter ondersteuning van deze bewering worden ter beschikking van de bevoegde autoriteiten van de lidstaten gehouden en zullen aan hen beschikbaar worden gesteld na een rechtstreeks verzoek of op verzoek van een producent van detergentia.

13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING**OPRUIMINGSMETHODEN**

Afvloeiing naar riool, waterwegen of grond is verboden. Afval moet in overeenstemming met de betreffende voorschriften van de plaatselijke autoriteiten worden verwerkt.

14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

JUISTE VERVOERSNAAM	ALCOHOLS, N.O.S (Isopropanol)		
UN-NR. VOOR WEGTRANSPORT	1987	ADR-KLASSE NR	3

SCREENWASH NON METHANOL

ADR KLASSE	Klasse 3: Brandbare vloeistoffen.	ADR VERPAKKINGSGROEP	III
UN-NR. ZEE	1987	IMDG KLASSE	3
IMDG PAGINA NR	94 (vol 2)		

15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

RISICO ZINNEN

R10 Ontvlambaar.

VEILIGHEIDSZINNEN

S23 Damp/spuitnevel niet inademen.

S26 Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.

S51 Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

S2 Buiten bereik van kinderen bewaren.

S35 Deze stof en de verpakking op veilige wijze afvoeren.

16 OVERIGE INFORMATIE

ALGEMENE INFORMATIE

Denna produkt har tillverkats under miljösakringssystem ISO 9001/14001 samt i en fabrik som är certifierad enligt miljöstyrningssystemet.

Alleen getraind personeel mag dit materiaal gebruiken.

HERZIENINGSDATUM 19/12/2007

HERZ. NR. / VERVANGEN VIB 2

RISICO ZINNEN (VOLLEDIGE TEKST)

R11 Licht ontvlambaar.

R22 Schadelijk bij opname door de mond.

R36 Irriterend voor de ogen.

R38 Irriterend voor de huid.

R41 Gevaar voor ernstig oogletsel.

R48/22 Schadelijk: gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij opname door de mond.

R67 Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

EXONERATIECLAUSULE

Deze informatie geldt alleen voor de aangegeven specifieke materialen en geldt mogelijk niet voor deze materialen in combinatie met andere materialen of in een proces. De informatie is evenals de aangegeven datum, naar beste kunnen en weten, accuraat en betrouwbaar. Er wordt echter geen garantie of verklaring gegeven ten aanzien van de nauwkeurigheid, betrouwbaarheid of volledigheid. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om zelf te bepalen in hoeverre de informatie geschikt is voor zijn eigen gebruik.