



## VEILIGHEIDS-INFORMATIEBLAD

### SANI-WASH

#### 1 IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING

PRODUCTNAAM	SANI-WASH
PRODUCTNR.	505027
DISTRIBUTEUR	Dodge Company Ltd, Units 11/15 Ardglen Industrial Estate, Whitchurch, Hampshire, RG28 7BB, United Kingdom 44 (0)1256-893883 44 (0)1256-893868

#### 2 SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Naam	EC-nr.:	CAS-nr.	Inhoud: %	Classificatie
FORMALDEHYDE...%	200-001-8	50-00-0	1-5%	Carc3;R40 T;R23/24/25 C;R34 R43
METHANOL	200-659-6	67-56-1	< 1%	F;R11 T;R23/24/25,R39/23/24/25
PROPAAN-2-OL	200-661-7	67-63-0	60-100%	F;R11 Xi;R36 R67

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

#### 3 RISICO'S

Licht ontvlambaar. Irriterend voor de ogen. Carcinogene effecten zijn niet uitgesloten. Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid. Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

CLASSIFICATIE Carc 3;R40. Xi;R36. R43. F;R11. R67.

#### 4 EERSTEHULPMAATREGELEN

##### INADEMING

Slachtoffer onmiddellijk in de frisse lucht brengen. Bij aanhoudende klachten medische hulp inschakelen. Voor rust, warmte en frisse lucht zorgen. Slachtoffer bij moeilijke ademhaling door deskundig personeel zuurstof laten toedienen. Medische hulp inschakelen.

##### INSLIKKEN

NIET LATEN BRAKEN! BEWUSTELOOS SLACHTOFFER NOOIT LATEN BRAKEN OF TE DRINKEN GEVEN! Slachtoffer onmiddellijk van de blootstellingsbron verwijderen. veel water drinken. Onmiddellijk medische hulp inschakelen! Voor rust, warmte en frisse lucht zorgen.

##### CONTACT MET DE HUID

Slachtoffer van besmettingsbron verwijderen. Besmette kleding verwijderen. Huid onmiddellijk met water en zeep wassen. Bij aanhoudende klachten medische hulp inschakelen.

##### CONTACT MET DE OGEN

Voor het spoelen contactlenzen uit de ogen halen. Ogen onmiddellijk met overvloedig water uitspoelen en bij spoelen oogleden optillen. Onmiddellijk medische hulp inschakelen. Blijven spoelen.

#### 5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

##### BLUSMIDDELEN

Gebruik: Drogemiddelen, zand, dolomiet enz. Schuim. Waternevel, mist of nevel.

##### SPECIALE BRANDBESTRIJDINGSPROCEDURES

Indien zonder risico, houder uit de buurt van de brand verwijderen. Aan vlammen blootgestelde houders tot geruime tijd nadat de brand helemaal gedoofd is met water afkoelen.

##### SPECIALE RISICO'S

Vuur veroorzakend: Vergiftige gassen/rook/dampen van: Koolmonoxide (CO) Kooldioxide (CO<sub>2</sub>).

#### 6 MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

## SANI-WASH

### REINIGINGSMETHODEN

De vereiste beschermende uitrusting dragen. Goed ventileren. Lek indien mogelijk zonder risico dichtten. Gemorst materiaal NIET aanraken. Absorberen in vermiculiet, droog zand of aarde en in houders deponeren. Gebied waar materiaal gemorst is met overvloedig water schoonspelen. Vijvers of waterwegen niet met spoelwater verontreinigen. Na contact met gemorste hoeveelheid grondig wassen.

### 7 HANTERING EN OPSLAG

#### GEBRUIKSVOORSCHRIFTEN

Morsen en contact met huid en ogen vermijden. Voor goede ventilatie zorgen. Inademing van dampen vermijden.

#### OPSLAGVOORSCHRIFTEN

In koele, droge, geventileerde opslagplaats en gesloten houders bewaren. In oorspronkelijke houder bewaren.

#### OPSLAGCRITERIA

Opslagruimte voor toxische stoffen.

### 8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

Naam	STD	LT - ppm	LT - mg/m3	ST - ppm	ST - mg/m3
METHANOL	MAC	200 ppm(D)	260 mg/m3(D)		
PROPAAN-2-OL	MAC	250 ppm	650 mg/m3		
FORMALDEHYDE...%	MAC	1 ppm	1.5 mg/m3	2 ppm	3 mg/m3

#### BESCHERMENDE UITRUSTING



#### TECHNISCHE MAATREGELEN

Goed geventileerde ruimte.

#### BESCHERMING VAN DE HANDEN

Veiligheidshandschoenen gebruiken.

#### BESCHERMING VAN DE OGEN

Goedgekeurde veiligheidsstofbril dragen.

#### ANDERE BESCHERMING

Geschikte kleding dragen om elk risico van contact met vloeistof en herhaald of langdurig contact met damp te voorkomen.

#### HYGIËNISCHE MAATREGELEN

NIET ROKEN IN WERKGEBIED! Wassen bij elke onderbreking van het werk en vóór het eten, roken en gebruiken van het toilet. Besmette kledingstukken direct uittrekken. Direct wassen met water en zeep bij huidbesmetting. 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	Paars		
GEUR	Zacht (of vaag). Alcoholgeur		
OPLOSBAARHEID	In water oplosbaar		
RELATIEVE DICHTHEID	.860-.880 @ 20 °c	DAMPDICHTHEID (lucht=1)	>1
DAMPSPANNING	33 mmHg @ 20 °c	VERDAMPINGSHOEVEELHEID	>1 BuAc=1
VLUCHTIGE STOF PER VOL.(%)	99.6	VLAMPUNT (°C)	11-13 TCC (Gesloten cup merken).
BRANDBAARHEIDSGRENS: - LAAG 2 (%)		BRANDBAARHEIDSGRENS - HOOG 12 (%)	

### 10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT

#### STABILITEIT

Stabiel onder normale temperaturomstandigheden.

#### TE VERMIJDEN CONDITIES

Contact met zuren en alkaliën vermijden. Contact met sterke oxidatiemiddelen vermijden. Contact met sterke reduceermiddelen vermijden.

### 11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

**SANI-WASH****INADEMING**

Langdurige inhalatie van hoge concentraties kan de luchtwegen beschadigen.

**INSLIKKEN**

Kan maagkrampen of misselijkheid veroorzaken. Het doorslikken van geconcentreerde chemische stof kan ernstige inwendige schade veroorzaken.

**CONTACT MET DE HUID**

Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid. Langdurig contact kan een droge huid veroorzaken.

**CONTACT MET DE OGEN**

Damp, spray of stof kunnen chronische oogirritatie of -beschadiging veroorzaken.

**OVERIGE GEVOLGEN VOOR DE GEZONDHEID**

Kankerverwekkend, categorie 3.

**MEDISCHE INFORMATIE**

Allergieën. Huidkwalen en allergieën.

**12 ECOLOGISCHE INFORMATIE****ECOTOXICITEIT**

Niet bekend.

**13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING****OPRUIMINGSMETHODEN**

Afval moet in overeenstemming met de betreffende voorschriften van de plaatselijke autoriteiten worden verwerkt.

**14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER**

JUISTE VERVOERSNAAM	BRANDBARE VLOEISTOF, N.E.G. (PROPAN-2-OL, METHANOL)		
UN-NR	1993	ADR-KLASSE NR	3
ADR KLASSE	Klasse 3: Brandbare vloeistoffen.	ADR VERPAKKINGSGROEP	II
ADR CIJFER	33	ADR-ETIKET NR	3
HAZCHEM CODE	3YE	CEFIC TEC(R)-NR	30GF1-I+II,30GF1-sp
RID-KLASSE NR	3	RID VERPAKKINGSGROEP	II
UN-NR. ZEE	1993	IMDG KLASSE NR	3
IMDG PAGINA NR	3	IMDG VERPAKKINGSGROEP	II
EMS	F-E, S-E	MFAG	See Guide
MARIENE VERONTREINIGING	Nee.	UN-NR LUCHT	1993
ICAO KLASSE	3	VERPAKKINGSGROEP	II
		LUCHTVERVOER	

**15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE****ETIKETTERING**

Schadelijk



Licht ontvlambaar

**BEVAT**

FORMALDEHYDE...%

**GEVAARSUITDRUKKINGEN**

R40	Carcinogene effecten zijn niet uitgesloten.
R43	Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.
R67	Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.
R11	Licht ontvlambaar.

**SANI-WASH**

VEILIGHEIDSUITDRUKKINGEN	R36	Irriterend voor de ogen.
	S9	Op een goed geventileerde plaats bewaren.
	S16	Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.
	S25	Aanraking met de ogen vermijden.
	S26	Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspelen en deskundig medisch advies inwinnen.
	S51	Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.
	S36/37	Draag geschikte handschoenen en beschermende kleding.
	S1/2	Achter slot en buiten bereik van kinderen bewaren.
	S60	Deze stof en de verpakking als gevaarlijk afval afvoeren.
	P11	Beperkt tot professionele gebruikers.

## EG-RICHTLIJNEN

Systeem met specifieke informatie over milieugevaarlijke stoffen. 2001/58/EEG.

---

**16 OVERIGE INFORMATIE**


---

## INFORMATIEBRONNEN

Dangerous Properties of Industrial Materials Report, N.Sax et.al.

UITGEWERKT OCTOBER 2004

## R-ZINNEN (VOLLEDIGE TEKST)

R11	Licht ontvlambaar.
R23/24/25	Vergiftig bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid.
R34	Veroorzaakt brandwonden.
R36	Irriterend voor de ogen.
R37	Irriterend voor de ademhalingswegen.
R39/23/24/25	Vergiftig: gevaar voor ernstige onherstelbare effecten bij inademing, aanraking met de huid en opname door de mond.
R40	Carcinogene effecten zijn niet uitgesloten.
R43	Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.
R67	Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

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.

## EXONERATIECLAUSULE