



**VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD**  
**Colour Off**

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

PRODUCTNAAM	Colour Off
PRODUCTNR.	702-8
TOEPASSING	Reinigingsmiddel voor handen
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**

Wordt onder de huidige wetgeving niet beschouwd als een gevaar voor gezondheid of milieu.

**3 SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN**

Naam	EEC (EINECS) NR.	CAS-nr.	Inhoud	Indeling (1999/45)
Amines, C12-18-alkyldimethyl, N-oxides	273-281-2	68955-55-5	< 1%	Xi;R38,R41. N;R50.
C9-11 ALCOHOL 6EO		68439-46-3	1-5%	Xn;R22. Xi;R41.
MONO PROPYLENE GLYCOL	200-338-0	57-55-6	1-5%	Xn;R22.

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

**4 EERSTEHULPMAATREGELEN**

**INADEMING**

Niet van toepassing.

**INSLIKKEN**

Mond grondig spoelen. Veel water drinken. Bij aanhoudende klachten medische hulp inschakelen.

**CONTACT MET DE HUID**

Met water afspoelen.

**CONTACT MET DE OGEN**

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

**5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN**

**BLUSMIDDELEN**

Dit product is niet ontbrandbaar. Dit product is niet ontbrandbaar. Houd bij het kiezen van brandblusmiddelen rekening met eventuele andere chemicaliën.

**UITZONDERLIJKE BRAND- EN ONTPLOFFINGSGEVAREN**

Geen uitzonderlijke brand- of ontploffingsgevaren vermeld.

**SPECIFIEKE GEVAREN**

Oxides van: Koolstof. Stikstof.

## Colour Off

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

#### PERSOONLIJKE VOORZORGSMAATREGELEN

Voor informatie over persoonlijke bescherming zie punt 8.

#### MILIEUVOORZORGSMAATREGELEN

Niet naar grond of aquatisch milieu afvoeren.

#### REINIGINGSMETHODEN

Kleine hoeveelheden kunnen met overvloedig water door de afvoer worden weggespoeld. Gebied waar materiaal gemorst is met overvloedig water schoonspelen. Grotere gemorste hoeveelheden: Absorberen in vermiculiet, droog zand of aarde en in houders deponeren. Het gebied met overvloedig water schoonspelen. Houd er rekening mee dat oppervlakken glad kunnen worden.

### 7 HANTERING EN OPSLAG

#### GEBRUIKSVORZORGSMAATREGELEN

Aanbevelingen van fabrikant doorlezen en opvolgen.

#### OPSLAGVOORZORGSMAATREGELEN

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

#### OPSLAG CLASSIFICATIE

Opslagruimte voor chemische stoffen.

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

#### VOORWAARDEN TIJDENS BEWERKING

Oogspoelstation verschaffen.

#### TECHNISCHE MAATREGELEN

Niet van toepassing.

#### BESCHERMING VAN DE ADEMHALINGSORGANEN

Niet van toepassing.

#### BESCHERMING VAN DE HANDEN

Handbescherming niet vereist.

#### BESCHERMING VAN DE OGEN

Niet van toepassing.

#### ANDERE BESCHERMINGSMIDDELEN

Niet van toepassing.

#### HYGIËNISCHE MAATREGELEN

Wassen bij elke onderbreking van het werk en vóór het eten, roken en gebruiken van het toilet.

### 9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

VOORKOMEN	Visceus Vloeistof		
KLEUR	Wit		
GEUR	Prettig, aangenaam.		
OPLOSBAARHEID	Oplosbaar in water. Mengbaar met water.		
RELATIEVE DICHTHEID	~ 1.000 (20°C)	pH-WAARDE, GECONC. OPLOSSING	~ 7.0
VLUCHTIGE ORGANISCHE VERBINDINGEN (VOC)	150 g/litre		

### 10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT

#### STABILITEIT

Stabiel onder normale temperaturomstandigheden en aanbevolen gebruik.

#### TE VERMIJDEN CONDITIES

Niet van toepassing.

#### GEVAARLIJKE POLYMERISATIE

Zal niet polymerizeren.

### 11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

#### ALGEMENE INFORMATIE

Geen specifieke gezondheidswaarschuwingen vermeld.

**Colour Off****INADEMING**

Geen specifieke gezondheidswaarschuwingen vermeld.

**INSLIKKEN**

Kan bij inslikken klachten veroorzaken.

**CONTACT MET DE HUID**

Geen specifieke gezondheidswaarschuwingen vermeld.

**CONTACT MET DE OGEN**

Deeltjes in de ogen kunnen irritatie en pijn veroorzaken.

**GEZONDHEIDSWAARSCHUWINGEN**

Er zijn geen ernstige langetermijneffecten bekend met betrekking tot dit type product.

**WIJZE VAN OPNAME**

Inslikken.

**MEDISCHE SYMPTOMEN**

Geen specifieke symptomen vermeld, maar deze chemische stof kan de gezondheid nadelig beïnvloeden, hetzij in het algemeen of bij bepaalde personen.

Naam	MONO PROPYLENE GLYCOL
TOXISCHE DOSIS 1 - LD50	21,000 - 34,000 mg/kg (oraal rat)
Naam	C9-11 ALCOHOL 6EO
TOXISCHE DOSIS 1 - LD50	2000 mg/kg (oraal rat)
TOXISCHE CONC., LC50	5 mg/l/4h (inh-rat)
Naam	Amines, C12-18-alkyldimethyl, N-oxides
TOXISCHE DOSIS 1 - LD50	>2000 mg/kg (oraal rat)

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

Naar verwachting is het product niet gevaarlijk voor het milieu. Naar verwacht is het middel niet gevaarlijk voor rioolwaterzuiveringsprocessen.

**MOBILITEIT**

Het product bevat stoffen, die in water onoplosbaar zijn en langs het wateroppervlak verspreid kunnen worden.

**MOGELIJKE BIOACCUMULATIE**

Het product bevat geen stoffen, waarvan wordt aangenomen dat ze bioaccumulatief zijn.

**AFBREEKBAARHEID**

Het product is meer dan 80% bioafbreekbaar. Het product bevat stoffen, waarvan niet wordt aangenomen dat ze biologisch afbreekbaar zijn.

**WATERGEVAARSCLASSIFICATIE**

WGK 0

**Colour Off**

Naam	MONO PROPYLENE GLYCOL
LC 50, 96 Uur, VIS, mg/l	4,600 - 54,600
EC 50, 48 Uur, DAPHNIA, mg/l	4,850 - 34,400

**Mobiliteit**

Het product is mengbaar met water. Kan verspreid worden in het aquatisch milieu.

**MOGELIJKE BIOACCUMULATIE**

Het product bevat geen stoffen, waarvan wordt aangenomen dat ze bioaccumulatief zijn.

**Afbreekbaarheid**

Het product is gemakkelijk biologisch afbreekbaar.

Naam	C9-11 ALCOHOL 6EO
LC 50, 96 Uur, VIS, mg/l	10
EC 50, 48 Uur, DAPHNIA, mg/l	10
IC 50, 72 Uur, ALGEN, mg/l	10

**Mobiliteit**

Het product is in water oplosbaar.

**MOGELIJKE BIOACCUMULATIE**

Het product bevat geen stoffen, waarvan wordt aangenomen dat ze bioaccumulatief zijn.

**Afbreekbaarheid**

Het product is bioafbreekbaar.

Naam	Amines, C12-18-alkyldimethyl, N-oxides
LC 50, 96 Uur, VIS, mg/l	<1

**Mobiliteit**

Het product is in water oplosbaar.

**MOGELIJKE BIOACCUMULATIE**

Het product bevat geen stoffen, waarvan wordt aangenomen dat ze bioaccumulatief zijn.

**Afbreekbaarheid**

Het product is bioafbreekbaar.

**13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING****ALGEMENE INFORMATIE**

De verpakking moet leeg zijn (droogdruipen)

**OPRUIMINGSMETHODEN**

Afval moet in overeenstemming met de betreffende voorschriften van de plaatselijke autoriteiten worden verwerkt. Indien mogelijk, terugwinnen en regenereren of recyclen.

**14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER**

ALGEMEEN	Internationale of EU-voorschriften voor transport van gevaarlijke goederen gelden niet voor dit product (IMDG, ICAO/IATA, ADR/RID).
	Geen transportwaarschuwingsteken verplicht

**15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE****RISICO ZINNEN**

NC Niet geclassificeerd.

**VEILIGHEIDSZINNEN**

P13 Inlichtingenblad aangaande de veiligheid is voor de professionele gebruiker op aanvraag verkrijgbaar.

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

**EG-RICHTLIJNEN**

Richtlijn 1999/45/EG betreffende gevaarlijke preparaten. Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 18 december 2006 inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (REACH), tot oprichting van een Europees Agentschap voor chemische stoffen, houdende wijziging van Richtlijn 1999/45/EG en houdende intrekking van Verordening (EEG) nr. 793/93 van de Raad en Verordening (EG) nr. 1488/94 van de Commissie alsmede Richtlijn 76/769/EEG van de Raad en de Richtlijnen 91/155/EEG, 93/67/EEG, 93/105/EG en 2000/21/EG van de Commissie, inclusief wijzigingen.

**16 OVERIGE INFORMATIE****ALGEMENE INFORMATIE**

Dit product is geproduceerd in overeenstemming met kwaliteitsmanagementsystemen en milieumanagementsystemen van ISO 9001 en ISO 14001. Alleen getraind personeel mag dit materiaal gebruiken.

## Colour Off

HERZIENINGSDATUM 16/11/2010

HERZ. NR. / VERVANGEN VIB 2

### RISICO ZINNEN (VOLLEDIGE TEKST)

R41	Gevaar voor ernstig oogletsel.
R38	Irriterend voor de huid.
R22	Schadelijk bij opname door de mond.
R50	Zeer vergiftig voor in het water levende organismen.

### 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.