



**VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD**  
CONTRACTOR - ALL COLOURS FROM 10-2009

Pagina: 1

Samenstellingsdatum: 22/12/2011

Revisie nr. 2

**Rubriek 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming**

**1.1. Productidentificatie**

**Produktnaam:** CONTRACTOR - ALL COLOURS FROM 10-2009

**Codenummer:** 43080 - 43085

**1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik**

**Gebruik product:** Spot marking paint

**1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad**

**Firmanaam:** ROCOL

ROCOL House

Swillington

Leeds

West Yorkshire

LS26 8BS

ENGLAND

**Tel:** +44 (0) 113 232 2700

**Fax:** +44 (0) 113 232 2740

**Email:** [customer-service@rocol.com](mailto:customer-service@rocol.com)

**1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen**

**Tel (in geval van nood):** +44 (0) 113 232 2600

**Rubriek 2: Identificatie van de gevaren**

**2.1. Indeling van de stof of het mengsel**

**Indeling (DSD/DPD):** F+: R12; -: R67

**Negatieve effecten:** Zeer licht ontvlambaar. Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

**2.2. Etiketteringselementen**

**Etiketteringselementen (DSD/DPD):**

**Gevarensymbolen:** Zeer licht ontvlambaar.



**R-zinnen:** R12: Zeer licht ontvlambaar.

R67: Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

**S-zinnen:** S16: Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.

S23: niet inademen.

S51: Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

S35: Deze stof en de verpakking op veilige wijze afvoeren.

[vervolgd..]

# VEILIGHEIDSGEGEVENS

CONTRACTOR - ALL COLOURS FROM 10-2009

Pagina: 2

**P-zinnen:** Houder onder druk. Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50°C. Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.  
Niet spuiten in de richting van een vlam of een gloeiend voorwerp. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken. Buiten bereik van kinderen bewaren.

## 2.3. Andere gevaren

**PBT:** Deze substantie wordt niet geïdentificeerd als een PBT-substantie.

## Rubriek 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

### 3.2. Mengsels

#### Gevaarlijke ingrediënten:

HYDROCARBON AEROSOL PROPELLANT (<0.1% 1,3-BUTADIENE)

EINECS	CAS	Indeling (DSD/DPD)	Indeling (CLP)	Procent
270-704-2	68476-85-7	F+: R12	-	10-30%

XYLENE

215-535-7	1330-20-7	-: R10; Xn: R20/21; Xi: R38	-	10-30%
-----------	-----------	-----------------------------	---	--------

ACETON

200-662-2	67-64-1	F: R11; Xi: R36; -: R66; -: R67	-	10-30%
-----------	---------	---------------------------------	---	--------

1-METHOXY-2-PROPANOL

203-539-1	107-98-2	-: R10; -: R67	-	1-10%
-----------	----------	----------------	---	-------

## Rubriek 4: Eerstehulpmaatregelen

### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

**Kontakt met huid:** Verwijder alle vervuilde kleding en schoeisel onmiddellijk tenzij zij aan de huid vastgeplakt zitten. Onmiddellijk wassen met veel zeep en water.

**Kontakt met ogen:** Het oog gedurende 15 minuten met stromend water bespoelen. Haal medische hulp indien de pijn aanhoudt en het oog rood blijft.

**Inslikken:** Mond met water spoelen. Raadpleeg een arts.

**Inademen:** Verwijder patiënt van blootstelling ervoor zorgend dat uw eigen veiligheid niet in gevaar gebracht wordt. Haal medische hulp indien u zich onwel voelt.

### 4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

**Kontakt met huid:** Op de plek waar het contact plaats vond kunnen zich irritatie en roodheid voordoen.

**Kontakt met ogen:** Er kunnen zich irritatie en roodheid voordoen. De ogen kunnen overvloedig tranen.

**Inslikken:** De mond en de keel kunnen pijnlijke en rode plekken vertonen.

**Inademen:** De patiënt kan over irritatie van de keel en een bedrukt gevoel in de borst klagen. Blootstelling kan hoesten of hijgen tot gevolg hebben.

[vervolgd..]

**VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD**  
CONTRACTOR - ALL COLOURS FROM 10-2009

Pagina: 3

**4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling**

**Rubriek 5: Brandbestrijdingsmaatregelen**

**5.1. Blusmiddelen**

**Blusmiddelen:** Kooldioxide. Droog chemisch poeder. Gebruik waterspray om houders af te koelen.

**5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt**

**Blootstellingsgevaaren:** Bij verbranding worden giftige dampen afgegeven.

**5.3. Advies voor brandweerlieden**

**Advies voor brandweerlieden:** Onafhankelijke ademhalingsapparatuur dragen. Beschermende kleding dragen om aanraking met huid en ogen te vermijden.

**Rubriek 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel**

**6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures**

**Pers. voorzorgsmaatregelen:** Raadpleeg paragraaf 8 van VIB voor bijzonderheden aangaande persoonlijke bescherming. De verontreinigde plek met waarschuwingstekens markeren en toegang door niet bevoegd personeel voorkomen.

**6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen**

**Milieu voorzorgsmaatregelen:** Produkt niet in riolering of oppervlaktewater lozen.

**6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal**

**Reinigingsprocedures:** Naar een af te sluiten geëtiketteerde afvalhouder overpompen en op een gepaste manier verwijderen.

**6.4. Verwijzing naar andere Rubrieken**

**Rubriek 7: Hantering en opslag**

**7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel**

**Hanteringsvereisten:** Direct contact met de substantie vermijden. Zorg dat er voldoende ventilatie in het gebied is. Produkt niet in een afgesloten ruimte hanteren.

**7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten**

**Opslagkondities:** Op een koele goed geventileerde plaats opslaan. Niet aan ontstekingsbronnen blootstellen.

**Geschikte verpakking:** Mag alleen in oorspronkelijke verpakking worden bewaard.

**7.3. Specifiek eindgebruik**

**Rubriek 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming**

**8.1. Controleparameters**

[vervolgd..]

**VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD**  
CONTRACTOR - ALL COLOURS FROM 10-2009

Pagina: 4

**Gevaarlijke ingrediënten:**

**XYLENE**

**Grenswaarden voor blootstelling**

**Respirabel stof**

	TWA 8 uur	KBL 15 min	TWA 8 uur	KBL 15 min
EU	50 ppm	100 ppm	-	-

**ACETON**

EU	500 ppm	-	-	-
----	---------	---	---	---

**1-METHOXY-2-PROPANOL**

EU	100 ppm	150 ppm	-	-
----	---------	---------	---	---

**8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling**

**Technische maatregelen** Zorg dat er voldoende ventilatie in het gebied is.

**Bescherming van ademhaling:** Damp/gasfilter type A: organische gassen (EN141).

**Bescherming van de handen:** Handschoenen bestand tegen oplosmiddelen.

**Bescherming van de ogen:** Veiligheidsbril met zijkleppen. Zorg dat er een oogdouche aanwezig is.

**Bescherming van de huid:** Beschermende kleding.

**Rubriek 9: Fysische en chemische eigenschappen**

**9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

**Toestand:** Aërosol

**Kleur:** Various

**Geur:** Karakteristieke geur

**Verdampingsnelheid:** Snel

**Oplosbaarheid in water:** Enigszins oplosbaar

**Vlampunt °C** -30

**9.2. Overige informatie**

**Overige informatie:** Niet van toepassing.

**Rubriek 10: Stabiliteit en reactiviteit**

**10.1. Reactiviteit**

**Reactiviteit:** Stabiël bij aanbevolen transport of opslagomstandigheden.

**10.2. Chemische stabiliteit**

**Chemische stabiliteit:** Stabiël onder normale omstandigheden.

**10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties**

**Gevaarlijke reacties:** Gevaarlijke reacties vinden niet plaats onder normale transport- of opslagomstandigheden.

[vervolgd..]

**VEILIGHEIDSGEGEVENSINFORMATIEBLAD**  
CONTRACTOR - ALL COLOURS FROM 10-2009

Pagina: 5

**10.4. Te vermijden omstandigheden**

**Te vermijden omstandigheden:** Hitte. Ontstekingsbronnen.

**10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen**

**Te vermijden materialen:** Sterke oxideermiddelen. Sterke zuren.

**10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten**

**Gevaarlijke ontledingsprod:** Bij verbranding worden giftige dampen afgegeven.

**Rubriek 11: Toxicologische informatie**

**11.1. Informatie over toxicologische effecten**

**Toxiciteit:** Niet van toepassing.

**Symptomen / blootstellingsroutes**

**Kontakt met huid:** Op de plek waar het contact plaats vond kunnen zich irritatie en roodheid voordoen.

**Kontakt met ogen:** Er kunnen zich irritatie en roodheid voordoen. De ogen kunnen overvloedig tranen.

**Inslikken:** De mond en de keel kunnen pijnlijke en rode plekken vertonen.

**Inademen:** De patiënt kan over irritatie van de keel en een bedrukt gevoel in de borst klagen.

Blootstelling kan hoesten of hijgen tot gevolg hebben.

**Rubriek 12: Ecologische informatie**

**12.1. Toxiciteit**

**Ekotoxiciteit:** Niet van toepassing.

**12.2. Persistentie en afbreekbaarheid**

**12.3. Bioaccumulatie**

**Mogelijke bioaccumulatie:** Geen gegevens beschikbaar.

**12.4. Mobiliteit in de bodem**

**12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**

**PBT:** Deze substantie wordt niet geïdentificeerd als een PBT-substantie.

**12.6. Andere schadelijke effecten**

**Andere schadelijke effecten:** Geen gegevens beschikbaar.

**Rubriek 13: Instructies voor verwijdering**

**13.1. Afvalverwerkingsmethoden**

**Verwijderingshandelingen:** Incineration, landfill, observe local regulations

**EAC code:** 140603

**Opmerking:** De gebruiker wordt opmerkzaam gemaakt op de mogelijke regionale of nationale voorschriften met betrekking tot verwijdering.

[vervolgd..]

**VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD**  
CONTRACTOR - ALL COLOURS FROM 10-2009

Pagina: 6

**Rubriek 14: Informatie met betrekking tot het vervoer**

**14.1. VN-nummer**

UN Nr: UN1950

**14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN**

Juiste ladingnaam: SPUITBUSSEN (AEROSOLEN)

**14.3. Transportgevaarklasse(n)**

Transportklasse: 2

**14.4. Verpakkingsgroep**

**14.5. Milieugevaren**

Milieugevaarlijk: Nee

Mariene verontreiniging: Nee

**14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker**

**Rubriek 15: Regelgeving**

**15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel**

**15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling**

**Chemischeveiligheidsbeoordeling:** De leverancier heeft geen chemische veiligheidsbeoordeling uitgevoerd voor de stof of het mengsel.

**Rubriek 16: Overige informatie**

**Overige informatie**

**Overige informatie:** Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening nr. 453/2010.

COMMISSION DIRECTIVE 2008/47/EC of 8 April 2008 amending, for the purposes of adapting to technical progress, Council Directive 75/324/EEC on the approximation of the laws of the Member States relating to aerosol dispensers

**Zinnen van deel 2 / 3:** R10: Ontvlambaar.

R11: Licht ontvlambaar.

R12: Zeer licht ontvlambaar.

R20/21: Schadelijk bij inademing en bij aanraking met de huid.

R36: Irriterend voor de ogen.

R38: Irriterend voor de huid.

R66: Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.

R67: Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

**Wettelijke ontkenning:** De hierboven vermelde informatie wordt verondersteld juist te zijn, maar vormt geen uitputtende opsomming en dient alleen als richtlijn gebruikt te worden. Deze firma kan niet aansprakelijk worden gehouden voor schade die het resultaat is van het hanteren van het hierboven vermelde produkt.