

Produktnaam : STRIPING PAINT **Creatie datum :** 24.04.06
Ref.Nr.: AB17790-1-240406 **Vervangt :**

1. IDENTIFICATIE VAN HET PRODUKT EN DE ONDERNEMING

Produktnaam : STRIPING PAINT
Lijnmarkering
Aerosol

Toepassing : Verven

Onderneming : CRC Industries Europe bvba
Touwslagerstraat 1
9240 ZELE
Belgium
Tel.: (+32)(0)52/456011
Fax: (+32)(0)52/450034
E-mail : hse@crcind.com

Bij noodgevallen : (+32) (0)52/45 60 11
België : Antigifcentrum/Centre Antipoisons: 070 - 245 245

Filialen		Tel	Fax
CRC Industries Finland	Asemanrinne 13, 08500 Lohja AS	(+358)(0)19/32921	(+358)(0)19/383676
CRC Industries France	12, Bld des Martyrs de Chateaubriant F-95102 Argenteuil Cédex	(+33)(0)1/34112000	(+33)(0)1/34110996
CRC Industries Deutschland	Südring 9, 76473 Iffezheim	(+49)(0)7229/3030	(+49)(0)7229/303266
CRC Industries Iberia	Gremio del cuero S/N, 40195 Segovia	(+34)921/427546	(+34)921/436270
CRC Industries Sweden	Kryptongatan 14, 43153 Mölndal	(+46)(0)31/7068480	(+46)(0)31/273991

2. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER BESTANDDELEN

Gevaarlijke component	CAS-nr	EINECS	w/w %	symbool	R-zinnen*
dimethylether	115-10-6	204-065-8	30-60	F+	12
ethylacetaat	141-78-6	205-500-4	2.5-10	F,Xi	11-36-66-67
nafta (aardolie), met waterstof ontzwaveld zwaar	64742-82-1	265-185-4	2.5-10	Xn,N	10-51/53-65-66-67
solvent-nafta (aardolie), licht aromatisch	64742-95-6	265-199-0	0-2.5	Xn	65
propan-2-ol; isopropylalcohol	67-63-0	200-661-7	2.5-10	F,Xi	11-36-67
butanon; ethylmethylketon	78-93-3	201-159-0	2.5-10	F,Xi	11-36-66-67
1,2,4-trimethylbenzeen	95-63-6	202-436-9	0-2.5	Xn,N	10-20-36/37/38-51/53

Nota H en P van Annex 1 (67/548/EEG) zijn van toepassing voor de nafta's in dit product.

(* Verklaring risico-zinnen : zie hoofdstuk 16)



Produktnaam : STRIPING PAINT **Creatie datum :** 24.04.06
Ref.Nr.: AB17790-1-240406 **Vervangt :**

3. GEVAREN

Veiligheid en Gezondheid : Zeer licht ontvlambaar
(DME drijfgas)

Milieu : Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

Andere gevaren : Houder onder druk. Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50°C.
Opmerking: De klassering voor gevaar voor longschade (R65) is niet van toepassing voor producten in spuitbussen. (EU-Directive 67/548 Annex VI 9.4)

4. EERSTE-HULP MAATREGELEN

Algemene raadgevingen : De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen voor het omgaan met chemicaliën moeten in acht worden genomen
Bij optreden van aanhoudende symptomen, een dokter raadplegen.

Kontakt met de ogen : Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen

Kontakt met de huid : Wassen met water en zeep.
Als irritatie niet verdwijnt, een arts raadplegen

Inademen : Frisse lucht, warm en rustig houden.
Een arts raadplegen als er nadelige gevolgen optreden

Inslikken : Inslikken is onwaarschijnlijk
Bij toevallig inslikken, niet laten braken en een dokter raadplegen

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Vlampunt (zonder drijfgas) : < 0 °C

Explosie limieten : bovenlimiet : niet gekend

onderlimiet : niet gekend

Blusmiddelen : schuim, kooldioxyde of poeder

Brandbestrijdingsprocedures: Verpakking(en) die aan het vuur is/zijn blootgesteld koel houden door er water overheen te spuiten

Speciale blootstellingsgevaren : Spuitbussen kunnen exploderen bij temperaturen boven 50°C
Stof geeft giftige dampen af, onafhankelijk ademhalingsapparaat gebruiken

Produktnaam : STRIPING PAINT
Ref.Nr.: AB17790-1-240406

Creatie datum : 24.04.06
Vervangt :

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN HET PRODUKT

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen : Alle ontstekingsbronnen afsluiten
Voor voldoende ventilatie zorgen
Draag geschikte handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/voor het gezicht.

Milieuvoorzorgsmaatregelen : Vermijden dat het produkt in openbare riolen of waterlopen terecht komt.

Reinigingsmethoden : Wanneer er gemorst wordt, dit in inert materiaal absorberen

7. HANTERING EN OPSLAG

Hantering : Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken
Uit de buurt van warmte en van ontstekingsbronnen houden
Niet spuiten in de richting van een vlam of gloeiend voorwerp
Spuitsen ook na gebruik niet doorboren of verbranden.
Maatregelen treffen tegen ontladingen van statische elektriciteit
Het inademen van spuitnevel of damp vermijden.
Aanraking met de ogen en de huid vermijden.

Opslag : Houder onder druk. Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50°C.
Op een koele, droge, goed geventileerde plaats bewaren
Buiten bereik van kinderen bewaren.

8. BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

Controle procedures : Voor voldoende ventilatie zorgen
Uit de buurt van warmte en van ontstekingsbronnen houden
Maatregelen treffen tegen ontladingen van statische elektriciteit

Persoonlijke bescherming : Neem maatregelen om contact met de ogen en de huid te vermijden bij behandeling van het produkt.
Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken

inademing : Bij ontoereikende ventilatie een geschikt ademhalingsbeschermingsmiddel dragen.
(Filter type AX)

Produktnaam : STRIPING PAINT **Creatie datum :** 24.04.06
Ref.Nr.: AB17790-1-240406 **Vervangt :**

huid en handen : Draag geschikte handschoenen
 (polyvinylalcohol)
 (Nitril)
ogen : Draag een veiligheidsbril.

Blootstellingslimieten :

Gevaarlijke component	CAS-nr	methode	
EU established exposure limits			
dimethylether	115-10-6	TWA	1000 ppm
butanon; ethylmethylketon	78-93-3	TWA	200 ppm
		STEL	300 ppm
1,2,4-trimethylbenzeen	95-63-6	TWA	20 ppm
National established exposure limits : België			
dimethylether	115-10-6	GW	1000 ppm
ethylacetaat	141-78-6	GW	400 ppm
propaan-2-ol; isopropylalcohol	67-63-0	GW	400 ppm
		KTW	500 ppm
butanon; ethylmethylketon	78-93-3	GW	200 ppm
		KTW	300 ppm
1,2,4-trimethylbenzeen	95-63-6	GW	20 ppm
National established exposure limits : Nederland			
dimethylether	115-10-6	MAC	1000 ppm
butanon; ethylmethylketon	78-93-3	MAC	200 ppm
		STEL	300 ppm
1,2,4-trimethylbenzeen	95-63-6	MAC	20 ppm

9. FYSISCH EN CHEMISCH EIGENSCHAPPEN (voor aerosols zonder drijfgas)

Voorkomen:fysische toestand: vloeistof in spuitbus met DME drijfgas
kleur : gekleurd
geur : Karakteristieke geur
Kookpunt/kooktraject : niet gekend
Relatieve dichtheid : > 1
pH : niet gekend
Dampspanning : < 110 kPa (@ 50°C)
Dampdichtheid : niet gekend
Oplosbaarheid in water : niet gekend
Vlampunt : < 0 °C
Zelfontbranding : niet gekend
Viscositeit : niet gekend
Verdampingsnelheid tov ether : niet gekend



Produktnaam : STRIPING PAINT
Ref.Nr.: AB17790-1-240406
Creatie datum : 24.04.06
Vervangt :

10. STABILITEIT EN REAKTIVITEIT

Te vermijden omstandigheden: Houder onder druk. Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50°C. Uit de buurt van warmte en van ontstekingsbronnen houden

Te vermijden stoffen : Sterk oxyderend middel

Gevaarlijke ontledingsprodukten : CO,CO2

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Inademing : Overmatige inademing van dampen van oplosmiddel kan misselijkheid, hoofdpijn en duizeligheid veroorzaken

Inslikken : Inslikken is onwaarschijnlijk
Bij inslikken niet laten braken vanwege het risico van inademing in de longen. Als u vermoedt dat dit gebeurd is, onmiddellijk een arts raadplegen.

Kontakt met de huid : Langdurig contact met de huid heeft huidontvetting tot gevolg, wat leidt tot irritatie en in sommige gevallen tot huidontsteking

Kontakt met de ogen : Irriterend

Andere informatie : Geen experimentele gegevens beschikbaar

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Andere schadelijke effecten: Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
Vermijden dat het produkt in openbare riolen of waterlopen terecht komt.
Geen experimentele gegevens beschikbaar

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Produkt : Afval niet in de gootsteen werpen.
Vernietiging moet gebeuren in overeenstemming met de plaatselijke, provinciale of landelijke wetsbepalingen

14. TRANSPORT

UN-Nummer : 1950

Weg/Spoor - ADR/RID : UN1950 Spuitbussen Klasse: 2, PG : NA, Class. code : 5F, Label : 2.1



Produktnaam : STRIPING PAINT
Ref.Nr.: AB17790-1-240406

Creatie datum : 24.04.06
Vervangt :

***Verklaring R-zinnen:**

R10: Ontvlambaar.
R11: Licht ontvlambaar.
R12: Zeer licht ontvlambaar.
R20: Schadelijk bij inademing.
R36: Irriterend voor de ogen.
R36/37: Irriterend voor de ogen en de ademhalingswegen.
R51/53: Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijk effecten veroorzaken.
R65: Schadelijk: kan longschade veroorzaken na verslikken.
R66: Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.
R67: Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

Dit veiligheidsblad wordt op geregelde tijdstippen herzien en aangepast (owv wijziging in wetgeving, grondstoffen,...). De laatste en enige geldige versie van dit veiligheidsblad kan u steeds terugvinden op onze website : www.crcind.com of wordt u op eenvoudig verzoek toegezonden. Hebt u toegang tot het internet, dan raden wij u aan om u op onze website te registreren en vervolgens uw product selectie te maken. Van deze producten zal u in de toekomst automatisch een update van de MSDS ontvangen.