

Produktnaam : LABEL & ADHESIVE REMOVER FG
Ref.Nr.: UK10582-1-231110
Creatie datum : 23.11.10
Vervangt : 12.01.09

1. IDENTIFICATIE VAN HET PRODUKT EN DE ONDERNEMING

Produktnaam : LABEL & ADHESIVE REMOVER FG
 Aerosol

Toepassing : Reinigers - precisie

Onderneming : CRC Industries UK Ltd.
 Castlefield Industrial Estate, Wylds Rd, Bridgwater,
 Somerset,
 UK, TA64DD
 Tel.: (+44)(0)1278 727200
 Fax: (+44)(0)1278 425644
 E-mail : hse.uk@crcind.com

Bij noodgevallen : (+44)(0)1278 727200
 België : Antigifcentrum/Centre Antipoisons: 070 - 245 245

Filialen		Tel	Fax
CRC Industries Europe	Touwslagerstraat 1 9240 Zele Belgium	(+32) (0) 52 / 45 60 11	(+32) (0) 52 / 45 00 34
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. GEVAREN

Veiligheid en Gezondheid : Zeer licht ontvlambaar
 Irriterend voor de huid.
 Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.
 Opmerking: Preparaten die op basis van inademingsgevaar als schadelijk zijn ingedeeld, behoeven niet met waarschuwingszin R65 te worden gekenmerkt wanneer zij in spuitbussen of houders met een vaste verstuiver op de markt worden gebracht. (EU-Directive 67/548 Annex VI 9.4)

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



Produktnaam : LABEL & ADHESIVE
REMOVER FG
Ref.Nr.: UK10582-1-231110
Creatie datum : 23.11.10
Vervangt : 12.01.09

Andere gevaren : 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. Bij onvoldoende ventilatie kan een explosief damp-luchtmengsel gevormd worden.

3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER BESTANDDELEN

Gevaarlijke component	CAS-nr	EINECS	w/w %	symbool	R-zinnen*	Notes
koolstofdioxide	124-38-9	204-696-9	1-5	-	-	A,G
dipenteen [1]	138-86-3	205-341-0	<0.1	Xi,N	10-38-43-50/53	B
3-butoxy-2-propanol	5131-66-8	225-878-4	<20	Xi	36/38	
terpinolene	586-62-9	209-578-0	10-30	Xn,N	51/53-65	
ethanol; ethylalcohol	64-17-5	200-578-6	10-30	F	11	B
nafta (aardolie), met waterstof behandeld licht (benzeen<0.1%)	64742-49-0	265-151-9	10-30	F,Xn,N	11-38-51/53-65-67	B,P
butanon; ethylmethylketon	78-93-3	201-159-0	<1	F,Xi	11-36-66-67	A
solvent-nafta (aardolie), met waterstof behandelde lichte nafteenhoudende; Gehydrogeneerde nafta met laag kookpunt	92062-15-2	295-529-9	10-30	F,Xn,N	11-38-51/53-65-67	B,P
Explanation notes						
A : stoffen waarvoor in de Gemeenschap grenzen voor de blootstelling op het werk z'n vastgesteld						
B : stoffen waarvoor nationale grenzen voor de blootstelling op het werk zijn vastgesteld						
G : exempted from the obligation to register in accordance with art.2(7)(a)of REACH Regulation No 1907/2006						
P : niet als kankerverwekkend ingedeeld, bevat minder dan 0,1 % (g/g) benzeen (Einecs-nr. 200-753-7)						

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

Opmerking: voor stoffen met een vastgestelde blootstellingslimiet, zie punt 8.

(* Verklaring risico-zinnen : zie hoofdstuk 16)

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.



Produktnaam :	LABEL & ADHESIVE REMOVER FG	Creatie datum :	23.11.10
Ref.Nr.:	UK10582-1-231110	Vervangt :	12.01.09

Kontakt met de ogen :	Als de stof in de ogen komt, onmiddellijk met veel water uitspoelen Een arts raadplegen
Kontakt met de huid :	Besmette kleding onmiddellijk uittrekken en aangetaste huid met veel water afspoelen. Een arts raadplegen
Inademen :	Frisse lucht, warm en rustig houden. Een arts raadplegen als er nadelige gevolgen optreden
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.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Vlampunt (zonder drijfgas) :	< 0 °C (Closed Cup)
Explosie limieten : bovenlimiet :	19 %
onderlimiet :	1.1 %
Blusmiddelen :	schuim, kooldioxyde of poeder
Brandbestrijdingsprocedures:	Verpakking(en) die aan het vuur is/zijn blootgesteld koel houden door er water overheen te spuiten
Speciale blootstellingsgevaaren :	Spuitbussen kunnen exploderen bij temperaturen boven 50°C

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN HET PRODUKT

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen :	Alle ontstekingsbronnen afsluiten Voor voldoende ventilatie zorgen Draag geschikte handschoenen en beschermende kleding.
Milieuvoorzorgsmaatregelen :	Vermijden dat het produkt in openbare riolen of waterlopen terecht komt. Als vervuild water in de rioleringssystemen of de waterloop terecht komt, onmiddellijk de betreffende instanties waarschuwen
Reinigingsmethoden :	Wanneer er gemorst wordt, dit in inert materiaal absorberen



Produktnaam : LABEL & ADHESIVE
REMOVER FG
Ref.Nr.: UK10582-1-231110
Creatie datum : 23.11.10
Vervangt : 12.01.09

7. HANTERING EN OPSLAG

Hantering : Voor voldoende ventilatie zorgen
Uit de buurt van warmte en van ontstekingsbronnen houden
Niet spuiten in de richting van een vlam of gloeiend voorwerp
Spuitsbussen ook na gebruik niet doorboren of verbranden.
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 : Het is raadzaam maatregelen te nemen 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 ademhalingsbeschuttingsmiddel dragen.
(Filter type AX)

huid en handen : Draag geschikte handschoenen
(Nitril)

ogen : Draag een veiligheidsbril.

Blootstellingslimieten :

Gevaarlijke component	CAS-nr	methode	
EG blootstellingsgrenzen:			
koolstofdioxide	124-38-9	TWA	5000 ppm
butanon; ethylmethylketon	78-93-3	TWA	200 ppm
		STEL	300 ppm
Nationaal bepaalde blootstellingsgrenzen : België			
koolstofdioxide	124-38-9	GW/VL	5000 ppm
		KTW/VCD	30000 ppm
2,6-di-tert-butyl-p-cresol	128-37-0	GW/VL	10 mg/m3
ethanol; ethylalcohol	64-17-5	GW/VL	1000 ppm



Produktnaam : LABEL & ADHESIVE
REMOVER FG
Ref.Nr.: UK10582-1-231110
Creatie datum : 23.11.10
Vervangt : 12.01.09

Gevaarlijke component	CAS-nr	methode	
butanon; ethylmethylketon	78-93-3	GW/VL	200 ppm
		KTW/VCD	300 ppm

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

Voorkomen:fysische toestand: Vloeistof in spuitbus met CO2 drijfgas.
kleur : Kleurloos.
geur : Oplosmiddel.
Kookpunt/kooktraject : Niet gekend.
Relatieve dichtheid : 0.81 g/cm³ (@ 20°C).
pH : Niet van toepassing.
Dampspanning : Niet gekend.
Dampdichtheid : Niet gekend.
Oplosbaarheid in water : Niet oplosbaar in water
Vlampunt : < 0 °C (Closed Cup)
Zelfontbranding : > 165 °C
Viscositeit : Niet van toepassing.
Verdampingssnelheid tov ether : Niet gekend.

10. STABILITEIT EN REAKTIVITEIT

Te vermijden omstandigheden: Vermijd oververhitting
Houder onder druk. Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50°C.
Te vermijden stoffen : Sterk oxyderend middel
Gevaarlijke ontledingsproducten : CO,CO2

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Inademing : Overmatige inademing van dampen van oplosmiddel kan misselijkheid, hoofdpijn en duizeligheid veroorzaken
Inslikken : Inslikken is onwaarschijnlijk
Bij inname niet doen braken.Gevaar voor chemische pneumonie
Kontakt met de huid : Irriterend voor de huid
Langdurig contact met de huid heeft huidontvetting tot gevolg, wat leidt tot irritatie en in sommige gevallen tot huidontsteking
Kan een allergische reactie veroorzaken.
Kontakt met de ogen : Kan irritatie veroorzaken.



Produktnaam :	LABEL & ADHESIVE REMOVER FG	Creatie datum :	23.11.10
Ref.Nr.:	UK10582-1-231110	Vervangt :	12.01.09

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

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

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Produkt : Afval niet in de gootsteen werpen.
Deze stof en de verpakking op veilige wijze afvoeren.
Vernietiging moet gebeuren in overeenstemming met de plaatselijke, provinciale of landelijke wetsbepalingen

14. TRANSPORT

UN-Nummer :	1950
Weg/Spoor - ADR/RID :	UN1950 Spuitbussen (Aërosolen) Klasse: 2, PG : NA, Class. code : 5F, Label : 2.1, Tunnel : (D)
Environmentally hazardous	YES
Zee - IMDG :	UN1950 Spuitbussen Klasse: 2, PG : NA, Label : 2.1
EmS	F-D,S-U
Marine pollutant	P
Lucht - IATA/ICAO :	UN1950 Spuitbussen, brandbaar Klasse: 2, PG : NA, Label : 2.1
Environmentally hazardous	YES

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Gevaarsaanduiding(en) : F+ : ZEER LICHT ONTVLAMBAAR
Xi : IRRITEREND
N : MILIEUGEVAARLIJK

Risicozinnen (R) : R38: Irriterend voor de huid.
R51/53: Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijk effecten veroorzaken.
R67: Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.



Produktnaam :	LABEL & ADHESIVE REMOVER FG	Creatie datum :	23.11.10
Ref.Nr.:	UK10582-1-231110	Vervangt :	12.01.09

Veiligheidszinnen (S) :

- S2: Buiten bereik van kinderen bewaren.
- S16: Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.
- S23: Damp/Spuitnevel niet inademen.
- S35: Deze stof en de verpakking op veilige wijze afvoeren.
- S51: Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

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. Bij onvoldoende ventilatie kan een explosief damp-luchtmengsel gevormd worden.

Geklasseerd volgens Dir. 2008/47/EG wijziging van de aerosol directive 75/324/EEG.

Klassering volgens EU-directive 99/45/EG

Opmerking: Preparaten die op basis van inademingsgevaar als schadelijk zijn ingedeeld, behoeven niet met waarschuwingzin R65 te worden gekenmerkt wanneer zij in spuitbussen of houders met een vaste verstuiver op de markt worden gebracht. (EU-Directive 67/548 Annex VI 9.4)

16. OVERIGE INFORMATIE

Dit produkt dient opgeslagen en verwerkt te worden volgens goede industriële hygiënevoorschriften en in overeenstemming met de wettelijke bepalingen.

De gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis en hebben als doel onze produkten te beschrijven uit het oogpunt van veiligheidsaspecten. Specifieke eigenschappen kunnen hier niet gegarandeerd worden.

Behalve voor studie, onderzoek en beoordeling van gezondheids-, veiligheids- en milieu aspecten, mogen deze documenten niet gereproduceerd worden zonder schriftelijke toelating van CRC.

HERZIENINGEN IN HOOFDSTUK : 2,15



Produktnaam :	LABEL & ADHESIVE REMOVER FG	Creatie datum :	23.11.10
Ref.Nr.:	UK10582-1-231110	Vervangt :	12.01.09

***Verklaring R-zinnen:**

R11: Licht ontvlambaar.
 R36: Irriterend voor de ogen.
 R38: Irriterend voor de huid.
 R43: Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.
 R50/53: Zeer vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
 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.

