

Produktnamn : FLEX SEAL
Ref.Nr.: AB18290-8-160410
Utfärdande datum : 16.04.10
Bearbetning av : 31.10.07

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Produktnamn : FLEX SEAL
Aerosol

Applikation : Flänstätning

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

Telefon för nödsituationer : (+32) (0)52/45 60 11
Sverige : Giftinformationscentralen 08-33 12 31 i nödfall 112

Subsidiaries		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. FARLIGA EGENSKAPER

Hälso- och brandrisker : Extremt brandfarligt
(Drivgas propan/butan)
Explosiva ångor kan bildas vid otillräcklig ventilation.

Övriga risker : Tryckbehållare - skyddas mot solljus, utsatt ej
behållaren för temperaturer över 50 °C.

3. SAMMANSÄTTNING OCH ÄMNEAS KLASSIFICERING

Remark: in contact with humide air, acetic acid (CAS n° 64-19-7, C R10-35) is liberated

Skadligt ämne	CAS-nr	EINECS	w/w %	symbol	R-frase*	Notes
triacetoxyethylsilane	17689-77-9	241-677-4	<5	C	34	
methylsilanetriyl triacetate	4253-34-3	224-221-9	<5	C	34	

(* Förklaring till riskfraser ges under punkt 16)



Produktnamn :	FLEX SEAL	Utfärdande datum :	16.04.10
Ref.Nr.:	AB18290-8-160410	Bearbetning av :	31.10.07

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Allmän information : Vanliga försiktighetsåtgärder för hantering av kemikalier skall iakttas
Om symptom består, kontakta alltid läkare.

Stänk i ögonen : Om substansen har kommit in i ögonen, skölj omedelbart i rikligt med tempererat vatten
Inhämta råd från läkare

Hudkontakt : Ta omedelbart av alla förenade kläder och torka huden med en torr duk. Tvätta sedan med tvål och vatten

Inandning : Flytta patienten till frisk luft
Inhämta råd från läkare

Förtäring : Om produkten råkar sväljas, framkalla ej kräkning utan sök rådgivning hos läkare.

5. ÅTGÄRDER VID BRAND

Flampunkt : > 100

Explosionområde : övre gräns : Inte tillgänglig.

undre gräns : Inte tillgänglig.

Släckmedel : skum, kolsyra eller torrt medel

Brandbekämpande åtgärd : Kyl ned behållare utsatta för brand, genom vattenbesprutning

Övriga risker : Substansen utvecklar giftiga ångor, använd självförsörjande andningsapparat
Kan bilda explosiva blandningar av ånga och luft

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Personliga skyddsåtgärder : Stäng av alla antändningskällor
Sörj för tillräcklig ventilation, anpassad för gällande förutsättningar på arbetsplatsen
Använd lämpliga skyddskläder och handskar.

Miljöskyddsåtgärder : Låt inte utsläppet komma in i kloaksystem och vattendrag

Saneringsmetoder : Uppsamlar så mycket som möjligt i en ren behållare för återanvändning eller bortskaffande
Ta bort på mekaniskt sätt
Absorbera spill i lämpligt inaktivt material

Produktnamn : FLEX SEAL
Ref.Nr.: AB18290-8-160410

Utfärdande datum : 16.04.10
Bearbetning av : 31.10.07

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering : Används endast i välventilerade områden
Förvaras avskilt från värme och antändningskällor
Spraya inte mot öppen låga eller heta material.
Punktera eller bränn inte sprayförpackningar ens när de har använts.
Undvik inandning av ånga och dimma.
Undvik kontakt med huden och ögonen.
Flaskor med ögonvatten skall finnas tillgängliga

Lagring : Tryckbehållare - skyddas mot solljus, utsatt ej behållaren för temperaturer över 50 °C.
Förvaras på sval, torr och välventilerad plats
Förvaras oåtkomligt för barn.

8. PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER / BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN

Förebyggande åtgärder : Förvaras avskilt från värme och antändningskällor

Personliga skyddsåtgärder : Det kan vara lämpligt att iaktta försiktighet och undvika hud- och ögonkontakt under hantering av produkten.
Används endast i välventilerade områden

andningsskydd : I händelse av otillräcklig ventilation, använd lämplig andningsapparat.
(Filter type AX)

hud- och handskydd : Använd lämpliga skyddshandskar
(Plastic, Rubber)

ögonskydd : Använd skyddsglasögon som ger ögonen fullständigt skydd

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER (Aerosoler utan drivgas)

Utseende : aggregationstillstånd : Vätska med propan/butan som drivgas.

färg : Svart / Svarta.

lukt : ättiksyra.

Kokpunkt/kokpunktsintervall: Inte tillgänglig.

Relativ densitet : 1.09 g/cm³ (@ 25°C).

pH : Inte tillämplig.

Ångtryck : Inte tillgänglig.

Relativ ångdensitet : Inte tillgänglig.

Löslighet i vatten : Delvis löslig / lösligt/ lösliga i vatten

Flampunkt : > 100



Produktnamn : FLEX SEAL
Ref.Nr.: AB18290-8-160410
Utfärdande datum : 16.04.10
Bearbetning av : 31.10.07

Tändtemperatur : > 200 °C
Viskositet : Inte tillgänglig.
Avdunstningshastighet : Inte tillgänglig.

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Material som bör undvikas : Kan polymeriseras vid exponering för \$
Starkt oxidationsmedel
Sönderdelas i vatten

Farliga omvandlingsprodukter : Remark: in contact with humide air, acetic acid (CAS
n° 64-19-7, C R10-35) is liberated
CO, CO2
spår av silice

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Inandning : Kan orsaka irritation.
Hudkontakt : Svagt irriterande på huden
Ögonkontakt : Svagt irriterande på ögonen

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

Låt inte utsläppet komma in i kloaksystem och vattendrag

13. AVFALLSHANTERING

Produkt : Släpp inte ut i avlopp eller miljön, utan frakta bort till godkänt avfallsuppsamlingsställe.

Nationella regler : Bortskaffning skall ske enligt lokala eller statliga föreskrifter

14. TRANSPORT

UN-Nummer : 1950

Väg/Järnväg - ADR/RID : UN1950 Aerosoler Klasse: 2.1, PG : NA, Class. code : 5F, Label : 2.1, Tunnel : (B/D)

Sjö - IMDG : UN1950 Aerosols, flammable Klasse: 2.1, PG : NA, Label : 2.1

EmS F-D, S-U

Flyg - IATA/ICAO : UN1950 Aerosols, flammable Klasse: 2.1, PG : NA, Label : RFG

Packing instr. LQ Y203

PAX 203

CAO 203



Produktnamn :	FLEX SEAL	Utfärdande datum :	16.04.10
Ref.Nr.:	AB18290-8-160410	Bearbetning av :	31.10.07

15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

Farosymbol(er) :	F+ : EXTREMT BRANDFARLIGT
R-fraser :	R12: Extremt brandfarligt.
S-fraser :	S2: Förvaras oåtkomligt för barn. S16: Förvaras åtskilt från antändningskällor - Rökning förbjuden. S23: Undvik inandning av ånga/dimma. S51: Sörj för god ventilation.

Tryckbehållare. Får ej utsättas för direkt solljus och temperaturer över + 50 °C. Får ej punkteras eller brännas. Gäller även tömd behållare. Spraya inte mot öppen låga eller glödande material. Explosiva ångor kan bildas vid otillräcklig ventilation.

Classified according to Dir. 2008/47/EC amendment of the aerosol dispenser directive 75/324/EEC.

Klassificerad enligt EU-direktiv 99/45/EU

16. ÖVRIG INFORMATION

Denna produkt skall lagras, hanteras och användas enligt god industrihygienisk praxis och i enlighet med gällande lagbestämmelser.

Denna information grundar sig på de fakta som är kända i nuläget och är avsedd att beskriva våra produkter ur säkerhetssynpunkt. Den garanterar inte några särskilda egenskaper.

Ingen del av dessa dokument får kopieras, oavsett metod, utan skriftligt tillstånd från CRC.

Undantag från detta gäller för varje åtgärd, med ärligt uppsåt, för att studera, forska i samt bedöma risker som berör hälsa, säkerhet och miljö.

REVIDERINGAR I KAPITEL : 14

***Förklaring till riskfraser:** R34: Frätande.

Detta säkerhets datablad kan redan ha reviderats vid denna tidpunkt, på grund av exempelvis lagstiftning, tillgänglighet på komponenter och nyligen förvärvade erfarenheter. Den senaste och enda giltiga versionen av detta tekniska datablad kan skickas till dig vid begäran eller hittas på vår webbplats : www.crcind.com. Vi rekommenderar att du registrerar dig på denna webbplats för denna produkt, så att du kan få eventuella framtida uppdaterade versioner skickade till dig automatiskt.