



SÄKERHETS DATABLAD
FROST EXTREME CHASSI SATIN SVART

Sida: 1

Sammanställningsdatum: 2017-02-14

Revision nr: 1

Avsnitt 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1. Produktidentifierare

Produktnamn: FROST EXTREME CHASSI SATIN BLACK

1.2. Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

1.3. Uppgifter om leverantören av säkerhetsdatabladet

Företagsnamn: Specialized Aerosols Company Limited

Carr Green Lane

Mapplewell

Barnsley

Södra Yorkshire

S75 6DY

Tel: 01226 387101

Fax: 01226 387100

E-post: sales@specialised-aerosols.co.uk

Importör: Malm Motors AB
Industrivägen 8
69530 Laxå
info@malmmotors.se
Tel: 0730526223

1.4. Nödtelefonnummer

Akut tel: 07836317118

Avsnitt 2: Riskidentifiering

2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering enligt CLP: Eye Irrit. 2: H319; Skin Irrit. 2: H315; STOT SE 3: H336; Flam. Gas 1: H220; -: EUH066; -: H229

De viktigaste skadliga effekterna: Extremt brandfarlig gas. Upprepad exponering kan ge torr hud eller hudsprickor.

Tryckbehållare: Kan spricka vid upphettning. Orsakar hudirritation. Orsakar allvarliga ögonirritation. Kan orsaka dåsighet eller yrsel.

2.2. Etikettelement

Etikettelement:

Faroangivelser : H220: Extremt brandfarlig gas.

EUH066: Upprepad exponering kan ge torr hud eller hudsprickor.

H229: Tryckbehållare: Kan spricka vid upphettning

H315: Orsakar hudirritation.

H319: Orsakar allvarlig ögonirritation.

H336: Kan orsaka dåsighet eller yrsel.

Faropiktogram : GHS07: Utropstecken

GHS02: Låga



[forts...]

SÄKERHETS DATABLAD
FROST EXTREME CHASSI SATIN SVART

Sida: 2

Signalord: Varning**Skyddsangivelser:** P102: Förvaras utom räckhåll för barn.

P211: Spraya inte mot öppen låga eller annan antändningskälla.

P260: Andas inte in damm/rök/gas/dimma/ångor/spray.

P305+351+338: VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta bort kontaktlinser, om sådana finns och låta att göra. Fortsätt skölja.

P280: Använd skyddshandskar.

P271: Använd endast utomhus eller i ett väl ventilerat utrymme.

2.3. Andra faror**PBT:** Denna produkt är inte identifierad som ett PBT/vPvB-ämne.**Avsnitt 3: Sammansättning/information om ingredienser****3.2. Blandningar****Farliga ingredienser:**

ACETON

EINECS	CAS	PBT / WEL	CLP-klassificering	Procent
200-662-2	67-64-1	-	Flam. Liq. 2: H225; Eye Irrit. 2: H319; STOT SE 3: H336; -: EUH066	10-30 %

XYLEN

215-535-7	1330-20-7	-	Flam. Liq. 3: H226; Akut Tox. 4: H332; Akut Tox. 4: H312; Skin Irrit. 2: H315	1-10 %
-----------	-----------	---	---	--------

DIMETYLETER

204-065-8	115-10-6	Ämne med ett gemenskapsgränsvärde för exponering på arbetsplatsen.	Flam. Gas 1: H220; Tryck. Gas: H280	1-10 %
-----------	----------	--	-------------------------------------	--------

BUTAN

203-448-7	106-97-8	Ämne med ett gemenskapsgränsvärde för exponering på arbetsplatsen.	Flam. Gas 1: H220; Tryck. Gas: H280	1-10 %
-----------	----------	--	-------------------------------------	--------

PROPAN

200-827-9	74-98-6	Ämne med ett gemenskapsgränsvärde för exponering på arbetsplatsen.	Flam. Gas 1: H220; Tryck. Gas: H280	1-10 %
-----------	---------	--	-------------------------------------	--------

2-METOXI-1-METYLETYLACETAT

203-603-9	108-65-6	Ämne med ett gemenskapsgränsvärde för exponering på arbetsplatsen.	Flam. Liq. 3: H226	<1 %
-----------	----------	--	--------------------	------

ISOBUTAN

200-857-2	75-28-5	Ämne med ett gemenskapsgränsvärde för exponering på arbetsplatsen.	Flam. Gas 1: H220; Tryck. Gas: H280	<1 %
-----------	---------	--	-------------------------------------	------

Avsnitt 4: Åtgärder vid första hjälpen

[forts...]

SÄKERHETS DATABLAD
FROST EXTREME CHASSI SATIN SVART

Sida: 3

4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Hudkontakt: Tvätta omedelbart med mycket tvål och vatten.

Ögonkontakt: Bada ögat med rinnande vatten i 15 minuter. Överföring till sjukhus för specialist undersökning.

Förtäring: Skölj munnen med vatten.

Inandning: Ej tillämpligt.

4.2. De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Hudkontakt: Det kan förekomma irritation och rodnad på kontaktstället.

Ögonkontakt: Det kan förekomma smärta och rodnad. Ögonen kan vattnas rikligt. Det kan finnas svår smärta. Synen kan bli suddig. Kan orsaka permanent skada.

Förtäring: Det kan förekomma ömhet och rodnad i mun och svalg. Illamående och magont kan inträffa.

Inandning: Det kan uppstå irritation i halsen med en känsla av tryck över bröstet.

4.3. Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som behövs

Avsnitt 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1. Släckmedel

Släckmedel: Lämpliga släckmedel för den omgivande branden bör användas. Använd vattenspray för att kyla behållare.

5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Exponeringsrisker: Avger giftiga ångor vid förbränning.

5.3. Råd till brandmän

Råd till brandbekämpningspersonal: Bär självförsörjande andningsskydd. Bär skyddskläder för att förhindra kontakt med hud och ögon.

Avsnitt 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och nödåtgärder

Personliga skyddsåtgärder: Markera det förorenade området med skyltar och förhindra tillgång till obehörig personal. Försök inte vidta åtgärder utan lämpliga skyddskläder - se avsnitt 8 i säkerhetsdatabladet. Sväng läckande behållare med läcksidan uppåt för att förhindra att vätska läcker ut.

6.2. Miljömässiga försiktighetsåtgärder

Miljöskyddsåtgärder: Släpp inte ut i avlopp eller floder. Begränsa spill med hjälp av buntning.

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Rengöringsmetoder: Absorbera i torr jord eller sand. Överför till en stängbar, märkt räddningsbehållare för kassering med en lämplig metod.

[forts...]

SÄKERHETS DATABLAD

FROST EXTREME CHASSI SATIN SVART

Sida: 4

6.4. Hänvisning till andra avsnitt

Avsnitt 7: Hantering och lagring

7.1. Försiktighetsåtgärder för säker hantering

Hanteringskrav: Undvik direktkontakt med ämnet. Se till att det finns tillräcklig ventilation i området.

Undvik bildning eller spridning av dimma i luften.

7.2. Villkor för säker lagring, inklusive eventuella oförenligheter

Lagringsförhållanden: Förvaras på ett svalt, välventilerat utrymme. Förvara behållaren väl tillsluten.

7.3. Specifik slutanvändning

Avsnitt 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1. Kontrollparametrar

Farliga ingredienser:

ACETON

Gränsvärden för exponering på arbetsplatsen:

Andningsbart damm

stat	8 timmars TWA	15 min. STEL	8 timmars TWA	15 min. STEL
Staubkonzentration	1810 mg/m ³	3620 mg/m ³	-	-

XYLEN

Staubkonzentration	220 mg/m ³	441 mg/m ³	-	-
--------------------	-----------------------	-----------------------	---	---

DIMETYLETER

Staubkonzentration	766 mg/m ³	958 mg/m ³	-	-
--------------------	-----------------------	-----------------------	---	---

BUTAN

Staubkonzentration	1450 mg/m ³	1810 mg/m ³	-	-
--------------------	------------------------	------------------------	---	---

PROPAN

Staubkonzentration	1800 mg/m ³	7200 mg/m ³	-	-
--------------------	------------------------	------------------------	---	---

2-METOXI-1-METYLETYLACETAT

Staubkonzentration	274 mg/m ³	548 mg/m ³	-	-
--------------------	-----------------------	-----------------------	---	---

ISOBUTAN

Staubkonzentration	2400 mg/m ³	9600 mg/m ³	-	-
--------------------	------------------------	------------------------	---	---

DNEL/PNEC-värden

DNEL / PNEC Inga data tillgängliga.

8.2. Exponeringskontroller

Tekniska åtgärder: Se till att det finns tillräcklig ventilation i området.

Andningsskydd: Fristående andningsapparat måste finnas tillgänglig i nödfall.

Handskydd: Skyddshandskar.

[forts...]

SÄKERHETS DATABLAD
FROST EXTREME CHASSI SATIN SVART

Sida: 5

Ögonskydd: Tättslutande skyddsglasögon. Se till att ögonbadet är till hands.

Hudskydd: Skyddskläder.

Avsnitt 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper**9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper**

Tillstånd: Aerosol

Lukt: Karakteristisk lukt

Löslighet i vatten: Oblandbar eller lätt blandbar med vatten.

Brännbarhetsgränser %: lägre: 0,8

övre: 9,0

9.2. Annan information

Annan information: Inga data tillgängliga.

Avsnitt 10: Stabilitet och reaktivitet**10.1. Reaktivitet****10.2. Kemisk stabilitet**

Kemisk stabilitet: Stabil under normala förhållanden.

10.3. Risken för farliga reaktioner**10.4. Tillstånd att undvika**

Förhållanden att undvika: Värme.

10.5. Inkompatibla material

Material att undvika: Starka oxidationsmedel. Starka syror.

10.6. Farliga nedbrytningsprodukter

Haz. decomp. produkter: Avger giftiga ångor vid förbränning.

Avsnitt 11: Toxikologisk information**11.1. Information om toxikologiska effekter****Farliga ingredienser:****ACETON**

IVN	RÄTTA	LD50	5500 mg/kg
ORL	MUS	LD50	3000 mg/kg
ORL	RÄTTA	LD50	5800 mg/kg

XYLEN

ORL	MUS	LD50	2119 mg/kg
-----	-----	------	------------

[forts...]

SÄKERHETS DATABLAD
FROST EXTREME CHASSI SATIN SVART

Sida: 6

ORL	RÄTTA	LD50	4300 mg/kg
SCU	RÄTTA	LD50	1700 mg/kg

2-METOXI-1-METYLETYLACETAT

IPR	MUS	LD50	750 mg/kg
ORL	RÄTTA	LD50	8532 mg/kg

Relevanta faror för produkten:

Fara	Rutt	Grund
Frätande/irriterande på huden	DRM	Farligt: beräknat
Allvarlig ögonskada/ögonirritation	VÄLJA	Farligt: beräknat
STOT-engångsexponering	-	Farligt: beräknat

Symtom/exponeringsvägar

Hudkontakt: Det kan förekomma irritation och rodnad på kontaktstället.

Ögonkontakt: Det kan förekomma smärta och rodnad. Ögonen kan vattnas rikligt. Det kan finnas svår smärta.

Synen kan bli suddig. Kan orsaka permanent skada.

Förtäring: Det kan förekomma ömhet och rodnad i mun och svalg. Illamående och magont

kan inträffa.

Inandning: Det kan uppstå irritation i halsen med en känsla av tryck över bröstet.

Avsnitt 12: Ekologisk information**12.1. Giftighet****Farliga ingredienser:****ACETON**

BLUEGILL (<i>Lepomis macrochirus</i>)	LC50	8300 mg/l
---	------	-----------

12.2. Persistens och nedbrytbarhet

Persistens och nedbrytbarhet: Biologiskt nedbrytbart.

12.3. Bioackumuleringsförmåga

Bioackumuleringsförmåga: Ingen bioackumuleringspotential.

12.4. Rörlighet i jord

Rörlighet: Absorberas lätt i jorden.

12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömning

PBT-identifiering: Denna produkt är inte identifierad som ett PBT/vPvB-ämne.

12.6. Andra negativa effekter

Andra skadliga effekter: Försumbar ekotoxicitet.

SÄKERHETS DATABLAD
FROST EXTREME CHASSI SATIN SVART

Sida: 7

Avsnitt 13: Avfallshantering

13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Avfallshantering: Överför till en lämplig behållare och ordna insamling av ett specialiserat avfallshanteringsföretag.

OBS: Användarens uppmärksamhet uppmärksammas på att det eventuellt finns regionala eller nationella bestämmelser
angående omhändertagande.

Avsnitt 14: Transportinformation

14.1. FN-nummer

UN-nummer: UN1950

14.2. FN:s rätta fraktnamn

Leveransnamn: AEROSOLS

14.3. Transportfaroklass(er)

Transportklass: 2

14.4. Packgrupp

14.5. Miljöfaror

Miljöfarligt: Nej

Havsförorening: Nej

14.6. Särskilda försiktighetsåtgärder för användaren

Tunnelkod: D

Transportkategori: 2

Avsnitt 15: Gällande föreskrifter

15.1. Säkerhet, hälsa och miljöföreskrifter/lagstiftning specifik för ämnet eller blandningen

Särskilda föreskrifter: Ej tillämpligt.

15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning

Kemikaliesäkerhetsbedömning: Ingen kemikaliesäkerhetsbedömning har utförts för ämnet eller blandningen av
leverantören.

Avsnitt 16: Annan information

Annan information

Övrig information: Detta säkerhetsdatablad är sammanställt i enlighet med kommissionens förordning (EU) nr
2015/830.

*
indikerar text i säkerhetsdatabladet som har ändrats sedan den senaste revideringen.

Fraser som används i avsnitt 2 och avsnitt 3: EUH066: Upprepad exponering kan ge torr hud eller hudsprickor.

H220: Extremt brandfarlig gas.

H225: Mycket brandfarlig vätska och ånga.

H226: Brandfarlig vätska och ånga.

H229: Tryckbehållare: Kan spricka vid upphettning

[forts...]

SÄKERHETS DATABLAD
FROST EXTREME CHASSI SATIN SVART

Sida: 8

H312: Farligt vid hudkontakt.

H315: Orsakar hudirritation.

H319: Orsakar allvarlig ögonirritation.

H332: Farligt vid inandning.

H336: Kan orsaka dåsighet eller yrsel.

Juridisk ansvarsfriskrivning: Ovanstående information tros vara korrekt men utger sig inte för att vara all inclusive och ska endast användas som vägledning. Detta företag ska inte hållas ansvarigt för eventuell skada som uppstår från hantering eller från kontakt med ovanstående produkt.