

VARUINFORMATION

**ÄNDRING/TILLÄGG:
datum och vad har ändrats??**

Produkt: **CARLOFON BODY SPECIAL SVART**
 Art nr: **1080**

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Produkt	Art nr		
CARLOFON BODY SPECIAL SVART	1080		
Importör	Kontaktperson		
SEAB AB	Lars Almgren		
Charlottenbergs gård	Telefon	Telefax	Nödsituation
195 92 Märsta	08 - 591 490 90	08-591 490 61	112

2. SAMMANSÄTTNING / ÄMNAS KLASIFICERING

Ämnen	CAS-nr	Innehåll	FB	FH	FM	R-fraser
Nafta (petroleum), vätebehandlad lätt	64742-49-0	20-25%	F	Xn	N	11, 38, 51/53
Etylacetat	141-78-6	5-10%	F	Xi		11, 36, 66, 67
Toluen	108-88-3	20-40%	F	Xn		11, 20
Xylen	1330-20-7	3-8%		Xn		10, 20-21, 38

Kodförklaring *FB/FH/FM= Farokod brand/-hälsa/-miljö, T+=Mycket Giftig, T=Giftig, C=Frätande
 Xn=Hälsoskadlig, Xi=Irriterande, V=Måttligt Hälsoskadlig, IK=Ej Märkningspliktig,
 E=Explosivt, O=Oxiderande, F+=Extremt brandfarligt, F=Mycket Brandfarligt, N=Miljöfarligt*

3. FARLIGA EGENSKAPER

Mycket brandfarligt. Farligt vid inandning. Produktens viskositet är tillräckligt hög (>7cSt vid 40° C eller större än 30 s med DIN 3) för att produkten inte skall klassas som hälsofarlig m a p aspirationsfara (R65). Ingående petroleumnafta/ petroleumdestillat/smörjolja uppfyller de krav som ställs för att inte klassas som cancerogena [innehåller<0,1% bensen alt<3% DMSO extrakt (IP346)]. Klassificeringen av produkten baseras på KIFS 1999:3.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning

Frisk luft och vila. Eventuellt andningshjälp.

Hud

Tag av förorenade kläder. Tvätta huden med tvål och vatten.

Ögon

Viktigt! Skölj genast med vatten i minst 15 minuter. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Förtäring

Till sjukhus om kraftig hosta eller kräkning inträffat eller om mer än en obetydlig mängd svalts. FRAMKALLA EJ KRÄKNING!

5. ÅTGÄRDER VID BRAND

Brandbekämpning

Kan släckas med pulver, skum eller koldioxid.

Risker vid brand

Vid uppvärmning avges brännbara ångor som kan ge explosiv blandning med luft. Kan vid upphettning sönderdelas till explosiva och giftiga gaser.

Förbränningsprodukter

Vid brand eller stark upphettning bildas: Kolmonoxid (CO), Koldioxid (CO2)

VARUINFORMATION

ÄNDRING/TILLÄGG:
datum och vad har ändrats??

Produkt: **CARLOFON BODY SPECIAL SVART**
Art nr: **1080**

6. ÅTGÄRDER VID SPILL / OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Saneringsmetoder

Absorbera i vermikulit, torr sand eller jord. Spill samlas försiktigt upp i täta kärl och lämnas för destruktion enligt gällande lokala föreskrifter. Bör hindras från att komma ned i avlopp.

7. HANTERING OCH LAGRING

Förebyggande åtgärder vid hantering

Se till att luftväxlingen är god. Mekanisk ventilation eller punktutslug kan behövas. Undvik spill, hud- och ögonkontakt. Ej rökning, eld, gnistor eller svetsning.

Förebyggande åtgärder vid lagring

Förvaras på kall, torr plats och i täta behållare.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

Hygieniska gränsvärden

Ingrediens	STD.	Gen.snitt 8t.exp.	Takgränsvärde
Nafta (petroleum), vätebehandlad lätt		200 mg/m ³	900 mg/m ³
Xylen	AFS.	200 mg/m ³ ,H	450 mg/m ³ ,H
Toluen	AFS.	200 mg/m ³ ,H	
Etylacetat		500 mg/m ³	

Andningsskydd

Vid otillräcklig ventilation, använd lämpligt andningsskydd.

Skyddshandskar

Använd skyddshandskar av Nitrilgummi. Neoprengummi.

Hudskydd

Vid risk för direktkontakt eller stänk skall ögonskydd, skyddshandskar och skyddskläder användas.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form/tillstånd	Pasta eller slurry		
Färg	Svart		
Lukt	Aromatisk. Stickande. Bensin.		
Löslighet	Olösligt i vatten. Lösligt i: Aromatiska kolväten, Estrar		
Löslighetsfaktor	0.04 g/100g H ₂ O, 20° C		
Densitet/specifik vikt	1.23 g/ml	Temperatur	20° C
Ångtryck	97mbar	Temperatur	20° C
Viskositet (intervall)	800 mPas	Temperatur	
Flampunkt	<-4° C	Metod	CC-Stängd kopp
Tändpunkt	>260° C		
Explosionsgränser	Nedre: 1,20%, Övre: 12.5%		

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Förhållande som bör undvikas

Undvik kontakt med starka oxidationsmedel.

Farliga sönderdelningsprodukter

Vid höga temperaturer bildas: Kolmonoxid (CO), Koldioxid (CO₂).

VARUINFORMATION

ÄNDRING/TILLÄGG:
datum och vad har ändrats??

Produkt: **CARLOFON BODY SPECIAL SVART**
Art nr: **1080**

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Inandning

Kan förorsaka huvudvärk, yrsel, trötthet och illamående. Vid höga koncentrationer kan reaktionstid och minne försämrats och medvetlöshet kan uppstå. Långvarig eller ofta upprepad inandning av höga koncentrationer kan orsaka permanent skada på CNS.

Ögonkontakt

Sveda och lätt irritation.

Hudkontakt

Uttorkar huden vilket kan förorsaka rodnad och ibland eksem vid långvarig eller ofta upprepad kontakt. I kombination med dålig personlig hygien kan detta orsaka dermatitis, oljeacne eller andra hudförändringar.

Förtäring

Risk för kemisk lunginflammation om produkt kommer ner i lungorna vid kräkning eller dylikt.

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

Miljöskyddsåtgärder

Ingående lösningsmedel (toluen och/eller xylen) är inte klassad som miljöfarlig. Det är giftigt för vattenorganismer och större lokala utsläpp har bedömts kunna utgöra en risk. De är lätt nedbrytbara och bioackumuleras inte.

Nedbrytbarhet

Ingående lösningsmedel är lätt nedbrytbart.

Akut fisktoxicitet

Inga uppgifter är tillgängliga för produkten. För ingående petroleumnafta gäller: LC50(fisk) 10-100 mg/l, EC50(Daphnia) 10-100 mg/l, IC50(alger) 10-100 mg/l.

13. AVFALLSHANTERING

Allmänt

Generell hantering av produktemballage:

Plåtfat: Töms enligt givna tömningsanvisningar och lämnas till certifierad återvinnare (förteckning kan fås från produktleverantören) åtföljt av ifylld tömningsförsäkran.

Plåtburkar, plast, kartonger m m: Lämnas till lokal entreprenör för Materialbolagen. Ytterligare information om krav på rengöring av emballaget etc kan fås direkt från denne. Förteckning över entreprenörer kan fås från produktleverantören.

Destruktionsmetoder

Destrueras enligt lokala föreskrifter.

Avfallsklass

Avfallskategori i enlighet med den europeiska avfallskatalogen (EWC): 08 00 00 Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av färg, lack, porslinsmalj, lim, fogmassa och tryckfärg.

VARUINFORMATION

ÄNDRING/TILLÄGG:
datum och vad har ändrats??

Produkt: **CARLOFON BODY SPECIAL SVART**
Art nr: **1080**

14. TRANSPORTINFORMATION

Transportkort

UN-nr	1139
Faroklass vägtransport (ADR)	Klass 3: Brandfarliga vätskor
Faroklass vägtransport (ADR)	3.5b
Faronr (ADR)	33 Mycket brandfarlig vätska (flampunkt under 23° C)
Teknisk benämning, nat.	TÄCKLÖSNING
Teknisk benämning, internat.	COATING SOLUTION
Faroklass järnväg (RID)	3.5B
UN-nr. IMDG	1139
Faroklass sjötransport (IMDG)	3:2
IMDG-sidnr.	3200
IMDG-förpackningsgr.	II
EmS Nr.	3-05
MFAG Nr.	310
Marine Pollutant	Nej
UN-nr. - DGR	1139
DGR class	3
DGR förpackningsgrupp	II

15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

Brandfarlig, klass SWE Klass 1 (Flampkt. <21° C)

Farosymboler

R-fraser

R-11 Mycket brandfarligt
R-20 Farligt vid inandning

S-fraser

S-2 Förvaras oåtkomligt för barn.
S-16 Förvaras åtskilt från antändningskällor - Rökning förbjuden
S-25 Undvik kontakt med ögonen.
S-29 Får inte tömmas i avloppet.
S-33 Vidtag åtgärder mot statisk elektricitet
S-60 Detta material och dess behållare skall tas om hand som farligt avfall.

16. ÖVRIG INFORMATION

Användarens anmärkningar

Informationen i detta dokument baseras på vår nuvarande kunskap och är avsedd endast att användas för hälso-, säkerhets- och miljööndamål. Informationen skall inte betraktas som en specifikation eller som en garanti för någon specifik egenskap hos produkten.

Utfärdad datum
2001-07-17

Ersätter varuinformationsblad av:
1997-04-14