

# SIKKERHEDSDATABLAD

## CARAMBA SUPER VARENR. 4910015

### 1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/PRÆPARATET OG AF VIRKSOMHEDEN

Handelsnavn	CARAMBA SUPER VARENR. 4910015
Varenr.	54-4910015
Internt nr.	16
Anvendelse	Smøremiddel/Rustløser.
Leverandør	Basta Active Car Care A/S Lundtoftegårdsvej 95 +4545263333 +4545931388
Kontaktperson	Jan Duelund
Nødtelefon(er)	Tlf: 45 26 33 33 Beredsskabsstyrelsens kemikalievagt: +45 45 90 60 00

### 2. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Navn	EF-nr.	CAS-nr.	Indhold	Faresymbol	R-sætninger
Drivgas: Kuldioxid			'	-	
Mineral olie			'	-	
Petroleumsdestillat		64742-47-8	'50-90 % w/w	Xn	R-65

Ordlyden af de anvendte R-sætninger findes i sektion 16

Kommentarer blanding Produktet er/indeholder flygtige stoffer/organiske opløsningsmidler.

### 3. FAREIDENTIFIKATION

Ikke anset som sundhedsskadelig i henhold til gældende regulativ.

### 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNING

Indånding	Flyt straks tilskadekomne til frisk luft. Søg læge hvis gener vedvarer.
Indtagelse	FREMKALD IKKE OPKASTNING! Søg straks lægehjælp!
Hud	Vask straks huden med sæbe og vand.
Øjne	Skyl straks med meget vand. Søg læge.

### 5. BRANDBEKÆMPELSE

Slukningsmidler	Brand kan slukkes med: Pulver, skum eller CO2.
-----------------	--

### 6. FORHOLDSREGLER OVERFOR UDSLIP VED UHELD

### 7. HÅNTERING OG OPBEVARING

Forholdsregler ved brug	Undgå hyppig eller vedvarende hudkontakt. Bemærk i øvrigt emballagens klassificering/opmærkning, brugsanvisning.
Forholdsregler ved oplagring	Beholder under tryk. Skal beskyttes mod sollys og må ikke udsættes for temperaturer over 50 °C. Må ikke punkteres eller brændes, heller ikke når den er tømt. Udtømning må ikke finde sted mod åben ild eller glødende legemer.

## 8. EKSPONERINGSKONTROL /PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Ventilationsforhold Sørg for tilstrækkelig rumventilation og lokaludsugning.

## 9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Form/konsistens	Væske		
Farve	Klar Svagt Gulligt		
Lugt	Karakteristisk		
Opløselighed	Uopløseligt i vand. Opløseligt i: Mineralsk terpentin.		
Densitet (g/ml)	0.825	Temperatur (° C):	20
Relativ dampmassefylde (luft=1)	> 1		
Lugtgrænse	100.00 ppm		
Flammepunkt (° C)	65	Metode:	P/M (Pensky-Martens).
Brandfareklasse	Klasse III-1 (fl. pkt. > 55-100°C, oplagsenhed 50 liter).		

## 10. STABILITET OG REAKTIVITET

Reaktive kemikalier Ikke specificeret.

## 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Optagelsesveje	Ingen optagelsesvej angivet.
Målorgan	Ukendt effekt.
Medicinske symptomer	Opløsningsmidlet kan forårsage vedvarende skader på nervesystemet.

## 12. MILJØOPLYSNINGER

Persistens og nedbrydelighed Ingen oplysninger.

## 13. BORTSKAFFELSE

Behandlingsmetoder Afleveres til destruktion via kommunal modtagestation.

## 14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Officiel godsbetegnelse, nationalt Aerosolbeholdere

Officiel godsbetegnelse, internationalt Aerosols

### VEJTRANSPORT (ADR):

UN-nr.	1950
ADR-klasse	2
ADR-klasse	Klasse 2 Gasser.
ADR-etiketnr.	3 (aerosol)
CEFIC kort	20G53

### JERNBANETRANSPORT (RID):

RID-klasse	2
------------	---

### SØTRANSPORT (IMDG):

UN-nr., søtransport	1950
---------------------	------

IMDG-klasse	2
IMDG-blad	2102
IMDG-emballagegruppe	II
EmS-nr.	2-13
MFAG tabelnr.	620
<b>FLYTRANSPORT (IATA/ICAO):</b>	
UN-nr. Flytransport	1950
IATA/ICAO-klasse	2.1

---

## 15. OPLYSNINGER OM REGULERING

---

**Sundhedsfare: Vurderet ikke klassificeringspligtig.**

<b>Indeholder</b>	Petroleumsdestillat Mineral olie Drivgas: Kuldioxid
<b>Sikkerhedssætninger</b>	NB! Anmrk.4 i Listen o. farlige stoffer: Aerosolprod. er undtaget fra mærkning ved Xn;R 65
<b>Anvendelsesbegrænsninger</b>	Unge under 18 år må ikke arbejde med eller på anden måde udsættes for materialet, iht. Arbejdsministeriets regler. Ingen krav til særlig uddannelse, men de personer, der håndterer materialet, skal være fortrolige med dets farlige egenskaber og de nødvendige sikkerhedsforanstaltninger.

---

## 16. ANDRE OPLYSNINGER

---

**Forklaringer til R-sætninger i afsnit 2** R-65 Farlig: Kan give lungeskader ved indtagelse.

\* Oplysninger, der er revideret siden sidste version af Sikkerhedsdatabladet

<b>Udarbejdet af:</b>	SCL
<b>Revisionsdato:</b>	2000-03-15
<b>Revisionsnr.:</b>	1.01
<b>Revisionsnr. / erstatter</b>	20.05.98
<b>Sikkerhedsdatablad af dato:</b>	
<b>Forbehold om ansvar.</b>	Denne information er baseret på vores nuværende viden og drejer sig om produktet i den tilstand, det er leveret. Meningen er at beskrive produktet ud fra sikkerhedskrav og er ikke ment som garanti for specielle egenskaber.
<b>Trykningsdato:</b>	2003-10-23