

**1. Identificatie van de stof of het preparaat
en van de onderneming****Produktbenaming:**

Sonax eXtreme Bekleding & Alcantara Reiniger
Art.Nr. 206300-570

Toepassing

Auto-onderhoud

Leverancier

* Sonax GmbH & Co. KG
Münchener Straße 75

D-86633 Neuburg/Donau

Tel. (0049) 8431/53-0 Fax. (0049) 8431/53-390
E-Mail: ERP@sonax.de

SONAX Car Care BV
Overijsselhaven 87

NL-3433 PH Nieuwegein
info@sonax.nl

Informatie:
Tel. 0 30/6 06 04 63 Fax. 0 30/6 06 77 20

Telefoonnummer voor noodgevallen: 0 30/6 06 04 63 (Alleen
tijdens werktijden 08.30u tot 17.00u)

2. Risico's**Zeer licht ontvlambaar.**

Kan bij gebruik een ontvlambaar/ontplofbaar damp- luchtmengsel
vormen.

3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen**Scheikundige aard van het preparaat**

Identificatie van het preparaat
Bereiding uit drijfgas en waterige tenside-oplossing

Gevaarlijke bestanddelen

CAS-No.	EINECS-No.	%	Gev.Sym.	R-zinnen
64-17-5 Ethanol	200-578-6		2-5 % F	R11
74-98-6 propaan	200-827-9		2-5 % F+	R12
106-97-8 butaan	203-448-7		5-10 % F+	R12

4. Eerstehulpmaatregelen

eerstehulpmaatregelen/algemene instructies
Verontreinigde kleding uittrekken.

eerstehulpmaatregelen/na inademen
Voor frisse lucht zorgen.

eerstehulpmaatregelen/na huidcontact
Na contact met de huid goed wassen met water en zeep en rijkelijk naspoeien.

eerstehulpmaatregelen/na oogcontact
Na aanraking met de ogen grondig met water uitspoelen.

eerstehulpmaatregelen/na inslikken
Geen braken opwekken.
Onder medische behandeling stellen.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

geschikte blusmiddelen
schuim
bluspoeder
kooldioxide
watersproeistraal

om veiligheidsredenen ongeschikte blusmiddelen

6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen

milieuvorzorgsmaatregelen
Niet in het oppervlaktewater/grondwater laten terechtkomen.
Niet in de ondergrond/bodem laten terechtkomen.

reinigingsmethoden
Met vloeistof absorberend materiaal (b.v. universeel bindmiddel) opnemen.
Resten met water wegspoelen.

7. Hantering en opslag

Hantering

Instructies voor veilige omgang
Alleen op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

Bescherming tegen brand en explosie
Verwijderd houden van ontstekingsbronnen.
Niet roken.
Bij de verwerking zullen licht vluchtige, ontvlambare bestanddelen vrijkomen.

Opslag

Vereisten inzake opslagruimte en vaten
Indringen in de bodem beslist verhinderen.

Instructies inzake gecombineerde opslag
Niet samen met levensmiddelen opslaan.

Verdere informatie over opslagomstandigheden

Tegen vorst beschermen.
Verpakking op een goed geventileerde plaats bewaren.
Koel bewaren, verhitting veroorzaakt drukverhoging en
barstgevaar.
aanbevolen opslagtemperatuur: 20 °C.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/pers. bescherming

Controleparameters:

CAS-No.	EINECS-No.	aard	waard
Chemische naam:			
Ethanol			
64-17-5	200-578-6	Indicatieve grens	960 mg/m ³
propaan			
74-98-6	200-827-9	Indicatieve grens	1800 mg/m ³
butaan			
106-97-8	203-448-7	Indicatieve grens	2400 mg/m ³

Persoonlijke bescherming

Niet noodzakelijk.

Voor de pauze en na afloop van het werk handen wassen.

9. Fysische en chemische eigenschappen

Vorm : aerosol

Kleur : kleurloos

Geur : karakteristiek

Gegevens van de werkzame stoffen zonder drijfgas.

Kookgebied 78-190 °C

Vlampunt : 57 °C

Methode : DIN 51755

Dichtheid : 20°C 0,99-1,00 g/ml

Wateroplosbaarheid:

bij 20°C 100%

pH : concentraat (20°C) 9,5 - 10,0

uitlooptijd bij 20°C 10 - 15 sec

Methode: DIN EN ISO 2431

Bijkomend advies:

10. Stabiliteit en reactiviteit**gevaarlijke reacties**

Geen gevaarlijke reacties bekend.

gevaarlijke ontbindingsprodukten

Geen gevaarlijke ontledingsprodukten bekend.

11. Toxicologische informatie

Toxicologische gegevens zijn niet aanwezig.

12. Ecologische informatie

De, in het product, aanwezige oppervlakte actieve stoffen voldoen aan de eisen van de EU Detergentie richtlijnen (EC/648/2004) voor de biologische afbreekbaarheid van tensiden in was- en reinigingsmiddelen.

Produkt niet ongecontroleerd in het milieu laten terechtkomen.

13. Instructies voor verwijdering**Verwijdering/produkt**

Moet met inachtneming van de speciale afvalvoorschriften naar een hiervoor erkende speciale stortplaats of verbrandingsinstallatie afgevoerd worden.

Code

15 01 10

verwijdering/ongereinigde verpakkingen

15 01 04

14. Informatie met betrekking tot vervoer

wegtransport / vrachtwagen / internationaal / opmerking

ADR/RID/GGVSE 2 / 5F

Spuitbussen (aerosolen)

Etiketten 2.1

LQ 2

UN-No.1950

zeetransport / opmerking

* IMDG/GGVSee-class 2

Marine pollutant --

aerosols

IMDG-PACK.GROUP: UN-Nr.: 1950

luchttransport / opmerking

ICAO/IATA-DGR : 2.1

UN-No. : 1950

ICAO-PACK.GROUP:

aerosols, flammable

15. Wettelijk verplichte informatie

Etikettering

Het produkt is volgens de EG-richtlijnen/de betreffende nationale voorschriften geklasseerd en geëtiketteerd.

gevaarsymbool

F+ Zeer licht ontvlambaar
WMS cat.: SP/F

R-zinnen

R12
Zeer licht ontvlambaar.

S-zinnen

S23.4
Spuitnevel niet inademen.
S46
In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.
S51
Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

bijzondere etikettering voor bepaalde preparaten
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. Verwijderd houden van onstekingsbronnen-Niet roken.
Buiten bereik van kinderen bewaren.
Bij ontoereikende ventilatie kan een ontplofbaar damp-luchtmengsel vormen.
KCA-logo: ja

Watergevarenklasse/bron
enkel voor D

Overige voorschriften, beperkingen en verbodsbepalingen

16. Overige informatie

Lijst van R-regels/woordelijk, van de order punt 3 genoemde bestanddelen
R11 Licht ontvlambaar
R12 Zeer licht ontvlambaar

De gegevens zijn gebaseerd op onze huidige stand van kennis. Ze zijn bedoeld om onze produkten te beschrijven en zijn er daarom niet op gericht bepaalde eigenschappen te garanderen.