

Sonax GmbH & Co. KG

HMS-datablad i henhold til bestemmelse (EU) nr. 1907/2006

Sonax Engine Cleaner 5 L

607705

Revisjons-Nr. : 1,00

Revisjonsdato : 14.11.2007 Trykkingsdato : 14.11.2007

Side 1 av 3

1. Identifikasjon av kjemikaliet og ansvarlig firma

Kjemikaliets navn

Sonax Engine Cleaner 5 L

Kjemikaliets bruksområde

Bilpleie

Navnet på ansvarlig firma

Selskap : Sonax GmbH & Co. KG
Gate : Münchener Straße 75
Sted : D-86633 Neuburg/Donau
Telefon : 0049-(0)-84 31/53-0
Telefax : 0049-(0)-84 31/53-3 90
e-mail : info@cifab.se
Opplysningsgivende område : Tel.: 0049-(0)-84 31/53-2 17

2. Viktigste faremomenter

Spesielle henvisninger til farer for mennesker og miljø : Ingen farer som spesielt bør nevnes.

3. Stoffblandingers sammensetning og stoffenes klassifisering

Kjemisk karakteristikk : (tilberedelse)
Vannoppløsning med overflateaktivt stoff (fosfatfri).

Farlige komponenter

Stoffnavn	CAS-Nr.	EG-Nr.	Symboler	R-sett	Innhold
Ikke-ioniske tensider	-	-	Xi	41	< 5 %

Hele ordlyden av de oppførte R-setningene finnes i avsnitt 16.

4. Førstehjelpstiltak

Generelt råd : Ta av forurensede klær.
Ved innånding : Ingen spesielle forholdsregler er påkrevet.
Ved hudkontakt : Vask av med varmt vann.
Ved øyekontakt : Skyll øyet/øynene med mye vann.
Ved svelging : Fremkall ikke brekninger. Konsulter lege.

5. Tiltak ved brannslukking

Passende brannslukningsmiddel : Produktet i seg selv brenner ikke. Bruk slokningsmidler som harmoniserer med omgivelsene.
Brannslukningsmiddel som av sikkerhetsmessige grunner ikke må benyttes : Ingen.
Hvilket personlig verneutstyr som spesielt må brukes ved slukking av brann : I tilfelle av brann: bruk trykkluftmaske.

6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

Sonax GmbH & Co. KG

HMS-datablad i henhold til bestemmelse (EU) nr. 1907/2006

Sonax Engine Cleaner 5 L

607705

Revisjons-Nr. : 1,00

Revisjonsdato : 14.11.2007 Trykkingsdato : 14.11.2007

Side 2 av 3

Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø
Metoder til opprydding og rengjøring

: Må ikke tømmes i åpent vann. Ikke la materialet forurense grunnvannsystemet. Unngå penetrasjon av undergrunnen.
: Ta opp med inert absorberende stoff (f.eks- sand, silikagel, syrebinder, universielt bindemiddel). Må kasseres slik som beskrevet i kapittel 13. Etter rengjøring, spyl bort rester med vann.

7. Håndtering og oppbevaring

Håndtering

Sikkert håndteringsråd : Ikke påkrevet ved normal bruk.
Henvisninger til brann- og eksplosjonsbeskyttelse : Ingen spesielle forholdsregler er påkrevet.

Oppbevaring

Krav som stilles til lagerrom og beholdere : Forhindre inntrenging i jordbunnen.
Tekniske forhåndsregler/lageringsbetingelser : Må ikke oppbevares sammen med matvarer.
Andre opplysninger til lageringsbetingelser : Må beskyttes mot frysing. Anbefalt oppbevaringstemperatur: 20 °C
Oppbevaring (VCI) : 12

8. Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr

Administrative normer og grenseverdier

Eksponeringskontroll

Beskyttelse og hygienetiltak : Vask hendene før arbeidspauser og etter arbeidstidens slutt.
Åndedrettsvern : Kreves ikke.
Håndvern : Kreves ikke.
Øyevern : Kreves ikke.
Annet hudvern enn håndvern : Kreves ikke.

9. Fysiske og kjemiske egenskaper

Generelle opplysninger

Tilstandsform : væske
Farge : lysebrun
Lukt : karakteristisk

Viktige opplysninger om helse, miljø og sikkerhet

pH (ved 20 °C)	:	10,0 - 11,0	Testnorm 10 g/l vann
Tilstandsendringer			
Kokepunkt	:	100 °C	
Tetthet (ved 20 °C)	:	1,18 g/cm ³	
Løselighet i vann (ved 20 °C)	:	fullstendig oppløselig	
Utløpstid (ved 20 °C)	:	10 - 12 sec	DIN EN ISO 2431

10. Stabilitet og reaktivitet

Forhold som skal unngås : Ingen farlige reaksjoner kjent.

Sonax GmbH & Co. KG

HMS-datablad i henhold til bestemmelse (EU) nr. 1907/2006

Sonax Engine Cleaner 5 L

607705

Revisjons-Nr. : 1,00

Revisjonsdato : 14.11.2007 Trykkingsdato : 14.11.2007

Side 3 av 3

Farlige spaltningsprodukter : Ingen farlige nedbrytningsprodukter kjennes.

11. Opplysninger om helsefare

Andre opplysninger : Ingen informasjon er tilgjengelig om selve produktet.

12. Miljøopplysninger

Andre opplysninger : Ingen informasjon er tilgjengelig om selve produktet.
Bør ikke slippes ut i omgivelsene.

13. Fjerning av kjemikalieavfall

Avfallsbehandling : Kan kastes som fast avfall eller brennes i egnet utrusting avhengig av lokale forskrifter.

Europeisk avfallskatalog - Avfall fra rester/ubrukte produkter : 200130
Kommunalt avfall (husholdningsavfall og lignende avfall fra handel, industri og institusjoner) herunder separat innsamlede fraksjoner; separat innsamlede fraksjoner (unntatt 15 01); andre rengjøringsmidler enn dem nevnt i 20 01 29

Europeisk avfallskatalog - Forurenset emballasje : 150102
Emballasjeavfall, absorbenter, tørkekluter, filtreringsmaterialer og vernetøy som ikke er spesifisert andre steder; emballasje (herunder separat innsamlet kommunalt emballasjeavfall); emballasje av plast

14. Opplysninger om transport

Andre opplysninger

Ikke kvalifisert som farlig gods i h.t. transportforskriftene.

15. Opplysninger om lover og forskrifter

EF merking

S-setninger : 02 Oppbevares utilgjengelig for barn.
Ytterligere råd : Produktet behøver ikke merking i overensstemmelse med EF-direktiver eller respektive nasjonale lover.

Nasjonal forskrifter

16. Andre opplysninger

Fullstendig ordlyd for enhver R-frase som henvist til i kapitler 2 og 3 : 41 Fare for alvorlig øyeskade.

Utfyllende opplysninger : Denne informasjonen er basert på et nåværende nivå i følge vårt kjennskap. Informasjonen vil imidlertid ikke kunne gi forsikringer når det gjelder produktegenskaper og etablerer ingen legale kontraktforhold. Dette produktet er kun til i de områdene som er inkluderte i det tekniske heftet, eller i bruksanvisningene for behandling. Mottakeren av vårt produkt er fullstendig ansvarlig for å iaktta eksisterende lover og regler.

g.i = ikke anvendbar
i.b. = ikke bestemt

(All data for de farlige bestandelene ble tatt fra siste versjon av underleverandørens produktdatablad.)