

1. Identifikasjon av kjemikaliets og ansvarlig firma**Kjemikaliets navn**

Stihl Bilsjampo og voks CC 30

Kjemikaliets bruksområde

Bilpleie

Navnet på firma

Selskap : ANDREAS STIHL AG & Co.KG
Gate : Badstrasse 115
Sted : D-71336 Waiblingen
Telefon : +49(0)7151-26-3237
Telefax : +49(0)7151-26-8-3237
E-post : info@stihl.com
Opplysningsgivende område : Produktmanagement Forsttechnik
Tel: +49(0)7151-26-3237
Fax: +49(0)7151-2683237

2. Viktigste faremomenter

Klassifikasjon : Fareindikasjoner : irriterende
R-sett:
Fare for alvorlig øyeskade.

3. Stoffblandingers sammensetning og stoffenes klassifisering

Kjemisk karakteristikk : (Blanding)
Vannoppløsning med overflateaktivt stoff.

Farlige komponenter

Stoffnavn	CAS-Nr.	EG-Nr.	Symboler	R-sett	Innhold
Ikke-ioniske tensider	-	-	Xn, Xi	22-41	10 - 15 %
Kationiske tensider	-	-	Xi	10-36/38	2 - 5 %
Ikke-ioniske tensider	-	-	Xi, N	38-41-50	1 - 3 %

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 med såpe og vann. Skyll godt etter med vann.
Ved øyekontakt : Får man stoffet i øynene, skyll straks grundig med store mengder vann og kontakt lege.
Ved svelging : Fremkall ikke brekninger. Tilkall lege øyeblikkelig.

5. Tiltak ved brannslukking

Stihl Bilsjampo og voks CC 30**07970102047**

Revisjons-Nr.: 1,00

Revisjonsdato: 10.09.2010 Trykkingsdato: 04.10.2010

Side 2 av 4

Passende brannslukningsmiddel : Produktet i seg selv brenner ikke. Bruk slokningsmidler som harmoniserer med omgivelsene.
Brannslukningsmiddel som av sikkerhetsmessige grunner ikke må benyttes : Ingen.

6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø : Ikke la materialet forurense grunnvannsystemet. Unngå penetrasjon av undergrunnen. Spyl ikke ned i overflatevann eller sanitært avløpssystem.
Metoder til opprydding og rengjøring : Ta opp med inert absorberende stoff (f.eks- sand, silikagel, syrebinder, universielt bindemiddel). 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 til lagringsområder og containere : Forhindre inntrenging i jordbunnen.
Tekniske forhåndsregler/lageringsbetingelser : Må ikke oppbevares sammen med matvarer.
Ytterligere informasjon om lagringsforhold : 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.
Øyevern : Tettsittende vernebriller.

9. Fysiske og kjemiske egenskaper**Generelle opplysninger**

Tilstandsform : væske
Farge : gul
Lukt : karakteristisk

Viktige opplysninger om helse, miljø og sikkerhet

pH (ved 20 °C) : 6,0 - 7,0 (Konsentrat) Testnorm
Tilstandsendringer
Kokepunkt : 100 °C
Flammepunkt : g.i

Stihl Bilsjampo og voks CC 30**07970102047**

Revisjons-Nr.: 1,00

Revisjonsdato: 10.09.2010 Trykkingsdato: 04.10.2010

Side 3 av 4

Eksplosive egenskaper	:	Produktet er ikke ekslosjonsfarlig.
Oksiderende egenskaper	:	Produktet er ikke selvantennelig.
Tetthet (ved 20 °C)	:	1,00 - 1,01 g/cm ³
Løselighet i vann (ved 20 °C)	:	fullstendig oppløselig
Utløpstid (ved 20 °C)	:	10 - 15 sec DIN EN ISO 2431

10. Stabilitet og reaktivitet**Materialer som skal unngås**

Ingen farlige reaksjoner kjent.

Farlige spaltningsprodukter

Ingen nedbryting ved korrekt lagring og bruk.

11. Opplysninger om helsefare

Andre opplysninger : Ingen informasjon er tilgjengelig om selve produktet.

12. Miljøopplysninger**Persistens og nedbrytbarhet**

Produktets overflateaktive ingredienser er i overensstemmelse med de krav som er gitt i EC Detergent Regulation (EC/648/2004) angående fullstendig biologisk nedbryting av tensider i vaske- og rensedmidler.

Andre skadevirkninger

Inneholder ikke organisk bundne halogener (AOX) og kompleksdanner (DOC < 80 % 28 d).

Andre opplysninger

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. (Spesiell avfallsdeponering / Spesiell avfallsforbrenning)
Europeisk avfallskatalog - Avfall fra rester/ubrukte produkter	:	200129 Kommunalt avfall (husholdningsavfall og lignende avfall fra handel, industri og institusjoner) herunder separat innsamlede fraksjoner; separat innsamlede fraksjoner (unntatt 15 01); rengjøringsmidler som inneholder farlige stoffer Innordnet som farlig avfall.
Europeisk avfallskatalog - Forurenset emballasje	:	150110 Emballasjeavfall, absorbenter, tørkekluter, filteringsmaterialer og vernetøy som ikke er spesifisert andre steder; emballasje (herunder separat innsamlet kommunalt emballasjeavfall); emballasje som inneholder rester av eller er forurenset av farlige stoffer Innordnet som farlig avfall.

14. Opplysninger om transport

Andre opplysninger

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

15. Opplysninger om lover og forskrifter**EF merking**

Tegn på fare	:	Xi - irriterende
R-setninger	:	41 Fare for alvorlig øyeskade.
S-setninger	:	02 Oppbevares utilgjengelig for barn.
		25 Unngå kontakt med øynene.
		26 Får man stoffet i øynene; skylk straks grundig med store mengder vann og kontakt lege.
		39 Bruk vernebriller/ansiktsskjerm.
		46 Ved svelging, kontakt lege omgående og vis denne beholderen eller etiketten.
Ytterligere råd	:	Produktet er klassifisert og merket i henhold til EF-forskrifter eller respektive nasjonale lover.

Nasjonal forskrifter**16. Andre opplysninger**

Fullstendig ordlyd for enhver	:	10 Brannfarlig.
R-frase som henvist til i kapitler 2 og 3	:	22 Farlig ved svelging.
		36/38 Irriterer øynene og huden.
		38 Irriterer huden.
		41 Fare for alvorlig øyeskade.
		50 Meget giftig for vannlevende organismer.
Utfyllende opplysninger	:	Denne informasjonen er basert på et nåværende nivå i følge vårt kjennskap. Informasjonen vil imidlertid ikke kunne gi forsikringer når det gjelder produkttegenskaper 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 underleverandørenes produktdatablad.)