

# SIKKERHETSDATBLAD

## Ekte Tretjære 850

### 1. Identifikasjon av stoffet / produktet og av selskapet / foretaket

Utgitt dato	29.09.2008
Kjemikaliets navn	Ekte Tretjære 850
Kjemisk navn	Fyrretretjære
CAS-nr.	91722-33-7
EC-nr.	294-436-0
Kjemikaliets bruksområde	Trebeskyttelse

#### Produsent

Firmanavn	Auson AB
Postadresse	Verkstadsgatan 3
Postnr.	S-434 42
Poststed	KUNGSBACKA
Land	SVERIGE
Telefon	+46 300-562000
Telefaks	+46 300-562001
E-post	eleonor.borgemar@auson.se
Hjemmeside	<a href="http://www.auson.se/">http://www.auson.se/</a>
Kontaktperson	Eleonor Borgemar
Utarbeidet av	.
Nødtelefon	112: Begär giftinformationscentralen

### 2. Farlige egenskaper

Klassifisering	Xi; R43
Farebeskrivelse	Kan gi allergi ved hudkontakt.

### 3. Sammensetning / opplysning om innholdsstoffer

Komponentnavn	Identifikasjon	Merking/klassifisering	Innhold
Tretjære	CAS-nr.: 91722-33-7 EC-nr.: 294-436-0	Xi; R43	100 %
Kolonneforklaring	CAS-nr. = Chemical Abstracts Service; EU (Einecs- eller Elincsnnummer) = European inventory of Existing Commercial Chemical Substances; Ingrediensnavn = Navn iflg. stoffliste (stoffer som ikke står i stofflisten må oversettes hvis mulig). Innhold oppgitt i; %, %vkt/vkt, %vol/vkt, %vol/vol, mg/m <sup>3</sup> , ppb, ppm, vekt%, vol%		
FH/FB/FM	T+ = Meget giftig, T = Giftig, C = Etsende, Xn = Helseskadelig, Xi = Irriterende, E = Eksplosiv, O = Oksiderende, F+ = Ekstremt brannfarlig, F = Meget brannfarlig, N = Miljøskadelig.		
Komponentkommentarer	Inneholder fettsyrer, tallbeck, harpikssyrer og nøytrale emner som fettalkohol og fytosterin og en mindre mengde terpener (CAS-nr 8006-64-2, EG-nr 232-350-7)		

### 4. Førstehjelpstiltak

Innånding	Frisk luft.
Hudkontakt	Vask huden med vann og såpe. Ta av forurensede klær.
Øyekontakt	Skyll straks med vann i minst 5 minutter.

Svelging	Gi vann å drikke hvis den skadede er ved full bevissthet. Gi aldri noe gjennom munnen til en bevisstløs person. FREMKALL IKKE BREKNING! Kontakt lege eller Giftinformasjonssentralen, tlf: 22 59 13 00
----------	---

## 5. Tiltak ved brannslukning

Passende brannslukningsmiddel	Pulver, skum eller karbondioksyd (CO <sub>2</sub> ).
Uegnet brannslukningsmiddel	Bruk ikke konsentrert vannstråle da den kan splitte og spre ilden.
Brann- og eksplosjonsfarer	Brennbar. Ikke brannfarlig.
Personlig verneutstyr	Lämpligt andningskydd är nödvändigt.

## 6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

Sikkerhetstiltak for å beskytte personell	Benytt nødvendig verneutstyr.
Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø	Förhindre utsläpp av större mängder i avløp.
Andre anvisninger	Samles opp med spesielt absorpsjonsmateriale og transporteres til godkjent mottakerstasjon.

## 7. Håndtering og lagring

Håndtering	Bruk personlig vern.
Oppbevaring	Ingen spesielle forholdsregler ved lagring.

## 8. Eksponeringskontroll / personlig verneutstyr

### Eksponeringskontroll

Begrensning av eksponering på arbeidsplassen	Sørg for god ventilasjon.
Håndvern	Vernehansker skal benyttes ved fare for direkte kontakt eller sprut. PVA (hansken må ikke komme i kontakt med vann), nitrilgummi. eller vitongummi (fluorgummi).
Øyevern	Ved fare for sprut benyttes tettsluttende, godkjente vernebriller.
Annet hudvern enn håndvern	Verneklær etter behov.

## 9. Fysiske og kjemiske egenskaper

Tilstandsform	Viskøs væske.
Lukt	Sterk. Karakteristisk.
Farge	Mørkebrun.
Løselighetsbeskrivelse	Løselig i organiske løsningsmidler. Alkohol
Løselighet i vann	Ej løselig i vann.
Bulkttetthet	<b>Verdi:</b> = 1030 kg/m <sup>3</sup>
Kokepunkt/ kokepunktintervall	<b>Verdi:</b> - 150-400 °C
pH (handelsvare)	<b>Verdi:</b> ~ 5
Flammepunkt	<b>Verdi:</b> ~ 80 °C

## 10. Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet	Stabil ved normal håndtering.
------------	-------------------------------

## 11 Toksikologisk informasjon

### Toksikologisk informasjon

Andre toksikologiske data	Ingen data som påvisar mutagena, cancerogena eller reproduktionstoxiska effekter
---------------------------	--

## Øvrige helsefareopplysninger

Hudkontakt	Forlenget hudkontakt kan forårsake hudirritasjon.
Øyekontakt	Kan gi: Sveie.
Svelging	Kan gi: Ubehag.

## 12. Miljøopplysninger

### Øvrige miljøopplysninger

Andre skadevirkninger / annen informasjon	Ikke ansett for å være miljøfarlig.
---	-------------------------------------

## 13 Fjerning av kjemikalieavfall

Avfallskode EAL	03 02 99 (andra tråskyddsmedel)
Produktet er klassifisert som farlig avfall	Ja
Emballasjen er klassifisert som farlig avfall	Nei
Egnede metoder til fjerning av kjemikaliet	Destruer i samsvar med kommunal mottakerstasjon.

## 14. Transportinformasjon

Farlig gods ADR	<b>Status:</b> Nei
Farlig gods RID	<b>Status:</b> Nei
Farlig gods IMDG	<b>Status:</b> Nei
Farlig gods ICAO/IATA	<b>Status:</b> Nei

## 15. Opplysninger om lover og forskrifter

### Faresymbol



Irriterende

Sammensetning på merkeetiketten	Tretjære: 100 %
EC-nr.	294-436-0
EC-etikett	Ja
R-setninger	R-43 Kan gi allergi ved hudkontakt.
S-setninger	S-2 Oppbevares utilgjengelig for barn. S-24 Unngå hudkontakt. S-28 Får man stoff på huden, vask straks med store mengder vann og såpe. S-37 Bruk egnede vernehansker. S-46 Ved svelging, kontakt lege omgående og vis denne beholderen eller etiketten.
VOC	<b>Underkategori av produkter:</b> Lakk, lasur og beis for innendørs/utendørs behandling av tre, metall og plast <b>Grenseverdier for maksimalt VOC-innhold:</b> 700 g/l <b>Maksimalt innhold av flyktige organiske løsemidler:</b> 300 g/l
EU-direktiv	2006/121/2006
Referanser (Lover/Forskrifter)	Produktet er klassifisert og merket i enlighet med EEC-direktive og nasjonal lov.
Lover og forskrifter	Førordning (EG) nr. 1907/2006

## 16 Andre opplysninger

Utgått dato	29.09.2010
-------------	------------

---

Liste over relevante R-setninger (i seksjon 2 og 3).	R43 Kan gi allergi ved hudkontakt.
Leverandørens anmerkninger	Vi forbeholder oss retten til endring uten forutgående varsel. Ved uklarhet tillrådes eget prøve eller skriftlige råd fra oss.
Ansvarlig for Sikkerhetsdatablad	Auson AB