

SÄKERHETSDATABLAD

Black Varnish

1. Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget

Utgivningsdatum	22.05.2008
Produktnamn	Black Varnish
Kemiskt namn	Stenkolstjära
CAS-nr.	8007-45-2
EEG-nr.	232-361-7
Användningsområde	Rostskyddsmålning / Underhåll av tjärpapptak

Producent

Företagets namn	Auson AB
Postadress	Verkstadsgatan 3
Postnr.	S-434 42
Postort	KUNGSBACKA
Land	SVERIGE
Telefon	0300-562000
Fax	0300-562001
E-post	eleonor.borgemar@auson.se
Webbadress	http://www.auson.se/
Kontaktperson	Eleonor Borgemar
Utarbetat av	.
Nödtelefon	112: Begär giftinformationscentralen

2. Farliga egenskaper

Klassificering	T,N; R43,R45,R50
Riskbeskrivning	Kan ge allergi vid hudkontakt. Kan ge cancer. Mycket giftigt för vattenlevande organismer.

3. Sammansättning/information om beståndsdelar

Ämne	Identifiering	Märkning/klassificering	Innehåll
Stenkolstjära	CAS-nr.: 8007-45-2 EEG-nr.: 232-361-7	T,N,Cancer 1; R43, R45, R50	100 %
Kolumnrubriker	CAS-nr. = Chemical Abstracts Service; EU (Einecs- eller Elincsnummer) = European inventory of Existing Commercial Chemical Substances; Ingrediensnamn = Namn enligt ämneslista (ämnen som inte står i ämneslistan måste översättas om det går). Innehåll angivet i; %, %vkt/vkt, %vol/vkt, %vol/vol, mg/m3, ppb, ppm, vikt%, vol%		
FH/FB/FM	T+ = Mycket giftig, T = Giftig, C = Frätande, Xn = Hälsovådlig, Xi = Irriterande, E = Explosiv, O = Oxiderande, F+ = Extremt brandfarlig, F = Mycket brandfarlig, N = Miljöfarlig.		
Ämneskommentarer	Innehåller <0.1% benzo(a)pyrén.		

4. Åtgärder vid första hjälpen

Inandning	Frisk luft samt vila.
Hudkontakt	Tvätta huden med tvål och vatten. Tag av förorenade kläder. Utsätt inte huden för solljus den närmaste dagen.
Ögonkontakt	Skölj genast med vatten i minst 5 minuter. Kontakta läkare.
Förtäring	Ge vatten att dricka om den skadade är vid medvetande. FRAMKALLA EJ

KRÄKNING! Kontakta omedelbart läkare.

5. Brandbekämpningsåtgärder

Lämpliga släckmedel	Pulver, skum eller koldioxid (CO ₂).
Brand- och explosionsrisker	Vid uppvärmning avges brandfarliga och/eller giftiga gaser.
Personlig skyddsutrustning	Andningsapparat skall användas vid brandbekämpning.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Personliga skyddsåtgärder	Använd lämplig skyddsutrustning. Håll obehöriga på avstånd. Undvik hudkontakt. Undvik inandning av ångor.
Miljöskyddsåtgärder	Förhindra utsläpp i avlopp eller vattendrag.
Andra anvisningar	Täck spill med absorberande, ej brännbart material och håll i metallbehållare med tättslutande lock. Destruera enligt regelverk från lokala myndigheter.

7. Hantering och lagring

Hantering	Använd föreskriven skyddsutrustning. Sörj för god ventilation.
Lagring	Förpackningen förvaras väl tillsluten. Förvaras i originalemballaget.

8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Administrativa normer

Ämne	Identifiering	Enhet	Norm år
Stenkolstjära	CAS-nr.: 8007-45-2 EEG-nr.: 232-361-7		

Exponeringskontroll

Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen	Sörj för tillräcklig ventilation. Ögonusch bör finnas på arbetsplatsen. EJ RÖKNING, ELD, GNISTOR eller SVETSNING.
Andningsskydd	Gasfilter A (brunt, organiska ämnen).
Handskar	Använd skyddshandskar av: vitongummi (fluorgummi).
Ögonskydd	Vid risk för direktkontakt eller stänk skall skyddsglasögon användas.
Hudskydd (av annat än händerna)	Skyddskläder skall användas vid risk för direktkontakt eller stänk.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysisk form	Vätska.
Lukt	Karakteristisk.
Färg	Svart
Beskrivning av lösningsförmåga	Löslig i: Xylen. Aromatiska kolväten. Olöslig i vatten.
Löslighet i vatten	Ej löslig i vatten.
Bulktaethet	Värde: = 1160 kg/dm ³
Kokpunkt/kokpunktsintervall	Värde: - 100-350 °C
Flampunkt	Värde: = 75 °C

10. Stabilitet och reaktivitet

Stabilitet	Stabil vid normal hantering.
------------	------------------------------

11. Toxikologisk information

Toxikologiska data från ämnen

Övriga upplysningar om hälsofara

Inandning	Inandning kan irritera andningsvägar och ge hosta eller andnöd. illamående Yrsel. Huvudvärk.
Hudkontakt	Kan ge överkänslighet vid hudkontakt. Kontakt med Black Varnish i starkt solsken kan ge hudskada liknande den vid solbränna. Solskyddskräm kan

	användas.
Ögonkontakt	Långvarig exponering kan orsaka irritation.
Förtäring	Illamående. Yrsel.
Sensibilisering	Kan ge allergi vid hudkontakt.
Cancerframkallande egenskaper	Tjärinnehållet kan ge hudcancer vid långvarig kontakt och ge eksem i närvaro av solljus.

12. Ekologisk information

Toxikologiska data från ämnen

Övriga miljöupplysningar

Ekotoxicitet	Mycket giftig för vattenlevande organismer.
Persistens och nedbrytbarhet	Ej biologiskt lättnedbrytbart.

13. Avfallshantering

EWC-kod	EWC: 17 03 03 Stenkolstjära och tjärprodukter
Produkten är klassificerad som farligt avfall	Ja
Förpackningen är klassificerad som farligt avfall	Nej
Specificera lämpliga metoder för avfallshantering	Farligt avfall. Undvik utsläpp till avlopp och vattendrag. Destruera enligt regler från lokala myndigheter.

14. Transportinformation

Fullständigt leveransnamn	Coal Tar
Produktnamn (nationellt)	Black Varnish
Farligt gods ADR	Status: Ja UN-nr.: 3082 Klass: 9 Förpackningsgrupp: III Transportbenämning: MILJÖFARLIGA ÄMNEN, FLYTANDE N.O.S. Stenkolstjära
Farligt gods IMDG	Status: Ja Klass: 9 IMDG Marin förorening: Yes EmS: F-A, S-F Transportbenämning: MILJÖFARLIGA ÄMNEN, FLYTANDE N.O.S. Stenkolstjära

15. Gällande föreskrifter

Risksymbol



Giftig

Miljöfarlig

Sammansättning på etiketten	Stenkolstjära: 100 %
EEG-nr.	232-361-7
EC-etikett	Ja
R-fraser	R43 Kan ge allergi vid hudkontakt. R45 Kan ge cancer. R50 Mycket giftigt för vattenlevande organismer.
S-fraser	S24 Undvik kontakt med huden. S28 Vid kontakt med huden tvätta genast med mycket vatten. S29 Töm ej i avloppet. S36/37 Använd lämpliga skyddskläder och skyddshandskar. S45 Vid olycksfall, illamående eller annan

	påverkan, kontakta omedelbart läkare. Visa om möjligt etiketten. S53 Undvik exponering - Begär specialinstruktioner före användning.
EEG-direktiv	2006/121/2006
Referenser (lagar/förordningar)	Produkten är klassificerad och märkt enligt EEC-direktiv och nationell lagstiftning.
Lagar och förordningar	Förordning (EG) nr. 1907/2006

16. Annan information

Ogiltigt från	22.05.2010
Förteckning över relevanta R-fraser (rubrikerna 2 och 3),	R43 Kan ge allergi vid hudkontakt. R45 Kan ge cancer. R50 Mycket giftigt för vattenlevande organismer.
Leverantörens anmärkningar	Endast för yrkesmässigt bruk. Undvik exponering.
Ansvarig för säkerhetsdatablad	Auson AB