

SÄKERHETSDATABLAD

Isola Asfaltlagning

1. Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget

Utgivningsdatum	22.11.2007
Produktnamn	Isola Asfaltlagning
Kemiskt namn	Asfaltslösning
Användningsområde	Lagar hål och gropar i asfalten, fyller ut vid brunnar och jämnar av tvära kanter.

Producent

Företagets namn	Auson AB
Postadress	Verkstadsgatan 3
Postnr.	S-434 42
Postort	KUNGSBACKA
Land	SVERIGE
Telefon	300-562000
Fax	300-562001
E-post	eleonor.borgemar@auson.se
Hemsida	http://www.auson.se/
Kontaktperson	Eleonor Borgemar
Utarbetat av	.
Nödtelefon	112: Begär giftinformationscentralen

2. Farliga egenskaper

Riskbeskrivning	Ej märkningspliktigt.
-----------------	-----------------------

3. Sammansättning/information om beståndsdelar

Ämne	Identifiering	Märkning/klassificering	Innehåll
Kvartssten 2-8			~ 95 %
Bitumen	CAS-nr.: 8052-42-4 EEG-nr.: 232-490-9		1 - 5
Distillat (petroleum), vätebehandlad medeltung	CAS-nr.: 64742-46-7 EEG-nr.: 265-148-2	T; R45	1 - 2 %
Kolumnrubriker	CAS-nr. = Chemical Abstracts Service; EU (Einecs- eller Elincsnnummer) = 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.		

4. Åtgärder vid första hjälpen

Hudkontakt	Tvätta huden med tvål och vatten. Tag av förorenade kläder.
Ögonkontakt	Skölj genast med vatten i minst 5 minuter. Håll ögonlocken vidöppna. Kontakta läkare.
Förtäring	Ge genast några matskedar matolja, grädde eller något annat med hög fetthalt, om den skadade är vid medvetande. FRAMKALLA EJ KRÄKNING! Kontakta genast läkare.

5. Brandbekämpningsåtgärder

Lämpliga släckmedel	Pulver, skum eller koldioxid (CO2).
Personlig skyddsutrustning	Andningsapparat skall användas vid brandbekämpning.

Annan information Behållare i närheten av brand flyttas och/eller kyles med vatten.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Personliga skyddsåtgärder	Använd föreskriven skyddsutrustning.
Miljöskyddsåtgärder	Förhindra utsläpp i avlopp eller vattendrag.
Andra anvisningar	Vallas in med sand/jord. Uppsamlas.

7. Hantering och lagring

Hantering	Använd föreskriven skyddsutrustning.
Lagring	Förvaras i originalemballaget. Förvaras väl tillsluten. Förvaras åtskilt från antändningskällor.

8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Exponeringskontroll

Andningsskydd	Normalt ej nödvändigt vid vanlig användning.
Handskar	Skyddshandskar skall användas vid risk för direktkontakt eller stänk. Använd skyddshandskar av nitril.
Ögonskydd	Vid risk för direktkontakt eller stänk skall skyddsglasögon användas.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysisk form	Massa
Lukt	Karakteristisk.
Färg	Svart
Beskrivning av lösningsförmåga	Löslig i organiska lösningsmedel. Olöslig i vatten.
Relativ densitet	Värde: 1020 kg/m ³
Smältpunkt/smältpunktsintervall	Värde: -8 °C
Flampunkt	Värde: > 100 °C
Termisk tändtemperatur	Värde: > 230 °C

10. Stabilitet och reaktivitet

Material som skall undvikas	Smält bitumen reagerar häftigt med vatten.
Stabilitet	Stabil vid normal hantering.

11. Toxikologisk information

Övriga upplysningar om hälsofara

Hudkontakt	Kan ge rodnad, sveda.
Ögonkontakt	Kan ge lätt irritation.
Förtäring	Kan ge illamående, kräkningar.

12. Ekologisk information

Övriga miljöupplysningar

Andra skadliga effekter / Anmärkning	Ej ansedd som miljöfarlig.
--------------------------------------	----------------------------

13. Avfallshantering

EWC-kod	EWC: 17 03 02 Andra bitumenblandningar än de som anges i 17 03 01
Produkten är klassificerad som farligt avfall	Ja
Förpackningen är klassificerad som farligt avfall	Nej
Specificera lämpliga metoder för avfallshantering	Destruera enligt regler från lokala myndigheter.

14. Transportinformation

Farligt gods ADR	Status: Nej
Farligt gods RID	Status: Nej
Farligt gods IMDG	Status: Nej
Farligt gods ICAO/IATA	Status: Nej

15. Gällande föreskrifter

Sammansättning på etiketten	Kvartssten 2-8: ~ 95 %, Bitumen: 1 - 5 %, Distillat (petroleum), vätebehandlad medeltung: 1 - 2 %
EC-etikett	Ja
EEG-direktiv	2006/121/2006
Referenser (lagar/förordningar)	Produkten behöver ej märkas enligt EEC-direktiv eller nationell lagstiftning.
Lagar och förordningar	Förordning (EG) nr. 1907/2006

16. Annan information

Ogiltigt från	16.10.2009
Förteckning över relevanta R-fraser (rubrikerna 2 och 3),	R45 Kan ge cancer.
Leverantörens anmärkningar	Dessa anvisningar och information är avsedda att vägleda förbrukaren vid användning av produkten och lämnas utan förbindelse. Vid oklarhet tillråds eget prov eller skriftliga råd från oss.
Ansvarig för säkerhetsdatablad	Auson AB