

SÄKERHETSDATABLAD

Renox miljö 10

1. Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget

Utgivningsdatum	11.05.2011
Produktnamn	Renox miljö 10
Kemiskt namn	Avfettningsmedel

Producent

Företagets namn	Auson AB
Postadress	Verkstadsgatan 3
Postnr.	S-434 42
Postort	KUNGSBACKA
Land	SVERIGE
Telefon	0300-562000
Fax	0300-562021
E-post	nina.nyth@auson.se
Webbadress	http://www.auson.se/
Kontaktperson	Nina Nyth
Nödtelefon	112: Begär giftinformationscentralen

2. Farliga egenskaper

Klassificering enligt 67/548/EEC eller 1999/45/EC	Xi; R41
Beskrivning av risk	Risk för allvarliga ögonskador.

3. Sammansättning/information om beståndsdelar

Ämne	Identifiering	Klassificering	Innehåll
Nitriotriättiksyra, trinitriumsalt, monohydrat	CAS-nr.: 18662-53-8	Xn; R22, R36	< 3 %
Kaliumkarbonat	CAS-nr.: 584-08-7 EG-nr.: 209-529-3	Xi; R36/37/38	< 3 %
Ethoxylated oleoamide	CAS-nr.: 26027-37-2	Xi; R36	< 2
Vatten	CAS-nr.: 7732-18-5 EG-nr.: 231-791-2		50 - 70 %
Alcohols, C9-11, ethoxylated	CAS-nr.: 68439-46-3	Xi; R41	10 - 20 %
Paraffins (petroleum), normal C5-20	CAS-nr.: 64771-72-8 EG-nr.: 265-233-4		< 10 %
Kolumnrubriker	CAS-nr. = Chemical Abstracts Service; EG (Einecs- eller Elincsnummer) = European inventory of Existing Commercial Chemical Substances; Ämne = Namn enligt ämneslista (ämnena som inte står i ämneslistan måste översättas om det går). Innehåll angivet i; %, %vkt/vkt, %vol/vkt, mg/m3, ppb, ppm, vikt%, vol%		
FH/FB/FM	T+ = Mycket giftig, T = Giftig, C = Frätande, Xn = Hälsoskadlig, Xi = Irriterande, E = Explosivt, O = Oxiderande, F+ = Extremt brandfarligt, F = Mycket brandfarligt, N = Miljöfarlig.		

4. Åtgärder vid första hjälpen

Inandning	Frisk luft och vila.
Hudkontakt	Tvätta huden med tvål och vatten. Tag av förorenade kläder.

Ögonkontakt	Skölj genast med vatten i minst 15 minuter (särade ögonlock) och 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	Ej brandfarligt.
Personlig skyddsutrustning	Allmänt: Evakuera all personal, ta på skyddsutrustning för brandsläckning. Använd bärbar andningsutrustning när produkten är involverad i en brand.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Personliga skyddsåtgärder	Använd föreskriven skyddsutrustning. Håll allmänheten borta från riskzonen.
Miljöskyddsåtgärder	Förhindra utsläpp i avlopp eller vattendrag.
Metoder för rengöring	Spola rent med vatten.

7. Hantering och lagring

Hantering	Använd föreskriven skyddsutrustning.
Lagring	Förvaras mellan +2°C och +30°C. Förvaras i originalemballaget.

8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Exponeringskontroll

Handskydd	Skyddshandskar skall användas vid risk för direktkontakt eller stänk. Använd skyddshandskar av nitrilgummi.
Ögonskydd	Använd godkända skyddsglasögon eller ansiktsskärm.
Hudskydd (av annat än händerna)	Skyddskläder skall användas vid risk för direktkontakt eller stänk.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysisk form	Vätska.
Lukt	Svag.
Färg	Gul Klar.
Beskrivning av lösningsförmåga	Lättlöslig i vatten.
Bulktäthet	Värde: = 1000 kg/m ³
Kokpunkt/kokpunktsintervall	Värde: = 100 °C
pH (leverans)	Värde: 9-10
Flampunkt	Värde: > 130 °C

10. Stabilitet och reaktivitet

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

11. Toxikologisk information

Övriga upplysningar om hälsofara

Hudkontakt	Avfettar huden.
Ögonkontakt	Risk för allvarliga ögonskador.
Förtäring	Kan ge: Illamående. Magsmärtor.

12. Ekologisk information

Övriga miljöupplysningar

Persistens och nedbrytbarhet	Lättnedbrytbar.
Andra skadliga effekter / Anmärkning	Produkten är inte giftig eller skadlig för miljön.

13. Avfallshantering

EWC-kod	EWC: 07 06 04 Andra organiska lösningsmedel, tvättvätskor och moderlutar
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

Farosymbol



Irriterande

Sammansättning på etiketten	Nitriotriättiksyra, trinatriumsalt, monohydrat: < 3 %, Kaliumkarbonat: < 3 %, Ethoxylated oleoamide: < 2 %, Vatten: 50 - 70 %, Alcohols, C9-11, ethoxylated: 10 - 20 %, Paraffins (petroleum), normal C5-20: < 10 %
EC-etikett	Ja
R-fraser	R41 Risk för allvarliga ögonskador.
S-fraser	S2 Förvaras oåtkomligt för barn. S25 Undvik kontakt med ögonen. S26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare. S39 Använd skyddsglasögon eller ansiktsskydd.
EG-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	11.05.2013
Förteckning över relevanta R-fraser (avsnitt 2 och 3),	R22 Farligt vid förtäring. R36 Irriterar ögonen. R36/37/38 Irriterar ögonen, andningsorganen och huden. R41 Risk för allvarliga ögonskador.
Leverantörens anmärkningar	Dessa anvisningar och information är avsedda att vägleda förbrukaren vid användning av produkten och lämnas utan förbindelse.
Ansvarig för säkerhetsdatablad	Auson AB