

Säkerhetsdatablad

1. Namnet på produkten och företaget

Tillverkare / importör: Emin Svenska AB	Utfärdande datum: 2007-05-21	Version: 3
Adress: Karlsrovägen 63 302 65 Halmstad	Handelsnamn: Handdesinfektion Produkttyp: Ytdesinfektion	
Utfärdat av: Emin Svenska AB, 035-409 75	Vid nödsituation ring: Läkare eller Giftinformationscentralen tel: 112	

2. Sammansättning / ämnens klassificering

Farliga ämnen:	CAS-nr:	Halt (%):	Farosymboler	Risk fraser:
Isopropanol	67-63-0	30-60%	F;R11 Xi;R36 R37	

3. Farliga egenskaper

Hälsofarliga egenskaper Irriterar ögonen. Ångor kan orsaka dåsighet.
Miljöfarliga egenskaper Förväntas inte skada miljön.
Brand och explosionsrisker Brandfarligt

4. Första hjälpen

Inandning:	Frisk luft. Sök läkare vid ihållande besvär.
Hudkontakt:	Tvättas bort med tvål och vatten.
Stänk i ögonen:	Skölj med vatten i 15 min. Vid besvär sök läkarhjälp.
Förtäring:	Framkalla ej kräkning. Drick vatten eller mjölk. Vid besvär sök läkarhjälp.

5. Åtgärder vid brand

Brand släcks med vatten, skum, koldioxid eller pulver.
Undvik inandning av ångor och rökgaser, sök frisk luft.

6. Åtgärder vid spill / oavsiktliga utsläpp

Personliga skyddsåtgärder: Använd skyddsglasögon vid risk för stänk i ögon.

Miljöskyddsåtgärder: Låt inte stora mängder komma i kontakt med avlopp eller vattendrag

Saneringsmetoder: Valla in med sand, kattsand eller annan absorbent och sug upp. Lämnas sedan för deponi.

7. Hantering och lagring

Hantering: -	Lagring: Förvaras oåtkomligt för barn och husdjur.
---------------------	---

8. Begränsning av exponering / personliga skyddsåtgärder

Begränsning av exponering: -	Personliga skyddsåtgärder: Använd skyddsglasögon vid risk för stänk i ögon.
-------------------------------------	--

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende (form, färg) Transparent, klar vätska	Lukt Doft av alkohol
Kokpunkt 80 °C Steln-/smältp. °C	Densitet 935 kg/m ³ Rel. gasdens. (luft=1)
Flampunkt 23 °C Tändtemp °C	Expl. omr vol %
Ångtryck °C mm Hg kPa	pH i koncentrat ca 8,5
Fördelningskoefficient n-oktanol/vatten	
Brännbarhet	Oxiderande egenskaper
Löslighet i organiska lösningsmedel	Löslighet i vatten 100 %

10. Stabilitet och reaktivitet

Stabilitet: Stabil under normala förhållanden
Förhållanden som bör undvikas Vid uppvärmning avges irriterande ångor
Material och kemiska produkter som bör undvikas -
Farliga omvandlingsprodukter -

11. Toxikologisk information

Inandning: Produkten avger ånga som kan ge upphov till yrsel och slöhet. Vid höga halter kan ångorna ge upphov till huvudvärk och illamående.
Hudkontakt: Torkar ut och avfettar huden. Ofta förekommande exponering kan ge sprucken och torr hud.
Stänk i ögonen: Kan ge irritation i ögat.
Förtäring: Kan orsaka obehag. Samma besvär som vid inandning.

12. Ekotoxikologisk information

Produkten har, enligt gällande föreskrifter, bedömts vara icke miljöfarlig.

13. Avfallshantering

Tom förpackning bör lämnas till återvinning för hård plast. Tillverkaren är ansluten till REPA vilket innebär att avgift för använt emballage är erlagt och avfallet samlas upp på lokal nivå.
--

14. Transportinformation

Vägtransport ADR/RID: UN 1987 ; ALCOHOLER N.O.S. ; 3 ; III

Sjötransport IMDG: UN 1987 ; ALCOHOLER N.O.S. ; 3 ; III

15. Gällande bestämmelser

Farobeteckning: Irriterande Farosymboler: Xi Innehåller: Isopropanol

R-fraser: Brandfarligt (R10), Irriterar ögonen (R36), Ångor kan göra att man blir omtöcknad (R67)

S-fraser: Förvaras oåtkomligt för barn (S2), Förpackningen förvaras väl tillsluten (S7), Vid kontakt med ögon spola med mycket vatten och kontakta läkare (S26), Vid brandsläckning använd pulver, koldioxid eller vatten (S43)

16 Övrig information

Riskfraser (se punkt 2):

R11, R36, R67