

# Skyddsblad

## LIV DES GEL 85

### Märkningsinformation

#### Piktogram



#### H-fraser

H225	Mycket brandfarlig vätska och ånga.
H319	Orsakar allvarlig ögonirritation.

### Kemisk sammansättning

**Ingredienser:** Etanol (60 - 80), Isopropanol (5 - 10)

### Första hjälpen-information

<b>Inhalation:</b>	Frisk luft. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
<b>Förtäring:</b>	Skölj munnen med vatten. Drick ett par glas vatten. Framkalla ej kräkning. Kontakta läkare om större mängd förtärs.
<b>Ögonkontakt:</b>	Håll ögonlocken brett isär. Skölj med rikligt med vatten tills irritationen försvinner. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

### Brandsläckningsinformation

<b>Lämpliga släckmedel:</b>	Släckmedel: pulver, skum eller vattendimma.
<b>Olämpliga släckmedel:</b>	Undvik stark vattenstråle direkt mot branden. Risk för spridning av elden.
<b>5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra:</b>	Produkten kan användas vid upphettning till temperaturer vid eller över flampunkten. Ångorna kan redan vid temperaturer under rumstemperatur bilda explosiv blandning med luft. Vid brand avges koloxider.
<b>Övrig information:</b>	Behållare i närheten av brand flyttas omedelbart eller kyls med vatten.

### Information om personskydd

<b>7.1 Försiktighetsmått för säker hantering:</b>	Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten. Undvik gnistkällor (rökning, eld, statisk elektricitet). Undvik kontakt med ögonen.
---	--

### Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

<b>6.2 Miljöskyddsåtgärder:</b>	Förhindra utsläpp till avloppssystem, vattendrag eller mark. Meddela ansvarig myndighet i händelse av förorening av mark eller vatten, eller utsläpp i avloppssystem.
<b>6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering:</b>	Absorbera i ett inert material (sand, vermikulit etc) och samla upp i lämpliga behållare. Mindre spill torkas upp eller spolas bort med vatten.
<b>Övrig information:</b>	Observera risken för antändning. Håll åtskilt från antändningskällor och ventilerat området.