

Last: Oxiderande gaser, kyld, vätska, i tankar klass 2

- UN-1073 Syre(Oxygen), kyld flytande.

Farans art:

- Utspilld vätska har mycket låg temperatur och förångas snabbt.
- Stänk av vätskan orsakar frätskador på huden och allvarliga ögonskador.
- Reagerar med brännbara ämnen och ökar förbränningen explosionsartat.
- Olja och fett kan orsaka värmeutveckling och antändning.
- Upphetning av behållare medför tryckstegring och högre avångning av produkten.

Personlig skyddsutrustning:

- Tättslutande skyddsglasögon eller visir, skydd-skor och kraftiga handskar av textilmaterial.

Förarens allmänna åtgärder:

- **Ring Polis och Räddningstjänst SOS telefon 112.**
- Stanna motorn.
- Använd ej öppen låga. Rökning förbjuden.
- Sätt ut varningsskyltar och varna andra trafikanter.
- Håll allmänheten borta från riskzonen.
- Undvik att vistas på läsidan.

Ytterligare och eller särskilda åtgärder av föraren:

- Vid läckage, täta läckan om detta kan ske utan risk.
- Låt vätskan avdunsta under kontrollerade former.
- Hindra vätskan från att rinna ner i lågt liggande delar och trånga utrymmen.
- Sug ej upp i brännbart material.

Information till föraren i händelse av brand:

- Håll behållaren nerkyld med spridd vattenstråle ifrån säkert avstånd.
- Spruta ej vatten på säkerhetsventilen
- (risk för fastfrysning).

Första hjälpen:

- Vid symptom efter inandning:
- Placera den skadade utanför farozonen.
- Vid köldskador skall hud och ögon spolas med ljummet vatten i minst 15 minuter. Sök läkare vid allvarlig skada.

Ytterligare Information:

Säkerhetsdatablad kan hämtas på vår hemsida: www.airliquide.se

För vidare upplysningar kontakta:

AIR LIQUIDE GAS AB
Box 2911
212 09 Malmö
Tfn. 040 - 38 10 00,
efter kontorstid 0220- 396 00