

## Last: Komprimerad gas, klass 2

### - UN 1072 Syre(Oxygen) komprimerad (Lasal 2003)

#### Farans art:

- Gasen saknar färg och luktvarning.
- Brandunderhållande gas.
- Gasflaskor kan sprängas vid onormal uppvärmning.

#### Personlig skyddsutrustning:

- Skyddsväst, ficklampa, skyddsglasögon och skyddshandskar.

#### Förarens allmänna åtgärder:

- Ring Polis och Räddningstjänst SOS telefon 112.
- Stanna motorn.
- Bryt huvudströmbrytaren.
- Använd ej öppen låga. Rökning förbjuden.
- Sätt ut varningsskyltar och varna andra trafikanter.
- Håll allmänheten borta från riskzonen.

#### Ytterligare och eller särskilda åtgärder av föraren:

- Stäng läckande ventiler bara ifall det kan ske utan risk.
- Låt räddningstjänsten stänga om du är osäker eller om läckaget är stort.

#### Information till föraren i händelse av brand:

- Chauffören skall endast åtgärda mindre fordonsbränder.
- Håll gasflaskorna nerkylda med spridd vattenstråle från säkert avstånd.
- Om oxiderande gas kommer i kontakt med brinnande material kan branden bli explosionsartad.

#### Första hjälpen:

- Vid symptom efter inandning placera den skadade utanför farozonen.
- Ge konstgjord andning om andningen har upphört.
- Vid brännskada kyl med ljummet vatten i minst 15 minuter.
- Sök omedelbart läkare, visa om möjligt flasketikett.

#### Ytterligare Information:

Säkerhetsdatablad kan hämtas på vår hemsida: [www.airliquide.se](http://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