

## **Last: Komprimerad gas, kvävande, klass 2**

### **- UN-1046 Helium, komprimerad**

*(LASAL 4)*

#### **Farans art:**

- Gasen saknar färg och luktvarning.
- Gasen är kvävande utan förvarning genom att den undantränger luftens syre.
- Gasen är tyngre än luft, bildar dimma vid kontakt med fuktig luft.

#### **Personlig skyddsutrustning:**

- Varningsväst, ficklampa, skyddsglasögon samt skyddshandskar.

#### **Förarens allmänna åtgärder:**

- **Ring Polis och Räddningstjänst SOS telefon 112.**
- Stanna motorn.
- Förbud mot 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.
- **Kvävningsrisk** vid stora utsläpp eller i slutna utrymmen.

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

- Håll behållaren nerkyld med spridd vattenstråle från säkert avstånd.

#### **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](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