

## Last: Komprimerad gas, kvävande, klass 2

### - UN 1982 Tetrafluormetan

(R14)

#### 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.
- 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.
- *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