

Last: Brandfarliga gaser, i behållare, eller ämnen, klass 2

- UN 1954 Komprimerad gas, brandfarlig, n.o.s.
(N₂CO₂H₂)

Farans art:

- Gasen är mycket brandfarlig och kan bilda explosiva gasblandningar med luft.
- Släckning av brinnande utströmmande gas kan resultera i explosiv återantändning om släckning sker på annat sätt än genom avstängning.
- Gasen brinner med nästan osynlig låga.
- Brandutsatta gasflaskor kan sprängas. *Riskzon för splitter är 300 meter.*

Personlig skyddsutrustning:

- Skyddsväst och ficklampa.

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:

- Risken för antändning av utströmmande gas är stor, gå aldrig in i eller fram mot ett gasmoln eller mot utströmmande gas.
- Stäng läckande ventiler bara ifall det kan ske utan risk.
- Låt räddningstjänsten stänga om du är osäker eller om läckaget är stort.
- Vid läckage under kapell på hydrogenflak får inga försök göras att stänga av läckaget, spärra av och låt gasen läcka ut.

Information till föraren i händelse av brand:

- Chauffören skall endast åtgärda mindre fordonsbränder.
- **Brand som hotar gasflaskor skall bekämpas av räddningstjänsten.**

Första hjälpen:

- Vid symptom efter inandning:
- Placera den skadade utanför farozonen.
- Ge konstgjord andning om andningen har upphört.

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