

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

- **UN 1965 Kolvätegasblandning, kondenserad, n.o.s. (Gasol)**

### 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, ficklampa och handskar.

### 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.

### 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](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