

# AKTUELLE GASSER

## Ammoniakk (NH<sub>3</sub>):

Fargeløs gass som er lettere enn luft. Lukter som salmiakk og er stikkende. Gassen er giftig i sterk konsentrasjon. Lukt og irritasjon på øyne og slimhinner blir så ubehagelig at man rømmer før det er fare

Fargeløs gass som er lettere enn luft. Lukter som salmiakk. Kan luktes før det er farlig.

## Nitrøse gasser (NO<sub>x</sub>):

Betegnelsen på blandinger av nitrogenoksider. Rødblune gasser som kan være tyngre enn luft. Gir ubetydelig irritasjon av øyne og øvre luftveier, men kan gi alvorlige lungeskader, og dette kan komme etter flere timer. Unngå fysiske anstrengelser

Rødblune gasser som kan være tyngre enn luft. Kan gi alvorlige lungeskader og dette kan komme etter flere timer.

## VCM (Vinylklorid)

Fargeløs gass som er tyngre enn luft. Lukter søttaktig og har liten akutt giftighet. Kan virke bedøvende i høye konsentrasjoner. Kan i visse konsentrasjoner antennes og vil da danne saltsyre gass(hydrogenklorid) som er giftig.

Fargeløs gass som er tyngre enn luft. Søttaktig lukt, og liten akutt giftighet. Kan danne giftig saltsyregass dersom den antennes.

## Saltsyre, HCl (Hydrogenklorid)

Fargeløs gass som er tyngre enn luft og som har skarp stikkende lukt. Er akutt giftig og etsende i store konsentrasjoner. Kan luktes ved lave konsentrasjoner lenge før det er farlig.

Fargeløs gass som er tyngre enn luft. Luktes før det er farlig, men er akutt giftig og etsende i store konsentrasjoner

## Klor (Cl<sub>2</sub>)

Grønn-gul gass tyngre enn luft. Lukt er stikkende. Luktes før den er farlig. Vil i første omgang føre til hoste og trykk for brystet. Unngå fysiske anstrengelser.

Grønn-gul gass tyngre enn luft. Stikkende lukt som i lave konsentrasjoner luktes før den er farlig.