

# Turvallinen työskentely kaasupullojen kanssa

## Kaasupullojen kanssa työskennellään Icopal-konsernissa monissa tehtävissä:

- ✓ Urakoinnissa hitsattaessa kermiä
- ✓ Tehtailla kutistettaessa lavahuppua manuaalisesti
- ✓ Kaasutrukeissa trukkien polttoaineena

## Kaasupullojen turvallinen käyttö ja käsittely

### Säilytys ja varastointi

- Säilytä kaasupulloja aina pystysuorassa asennossa oikein kiinnitettynä/tuettuna, kun ne eivät ole käytössä.
- Kaasupullot tulee säilyttää kuivassa, turvallisessa paikassa tasaisella alustalla ja mielellään ulkoilmassa. Jos tämä ei ole mahdollista, tulee varmistaa riittävä ilmanvaihto rakennuksessa tai sen osassa, jossa kaasupulloja säilytetään.
- Kaasupullot tulee suojata ulkoisilta lämmönlähteiltä, jotka voivat vaikuttaa kaasupullojen mekaaniseen eheyteen kielteisesti.
- Kaasupullot on säilytettävä etäällä helposti syttyvistä ja muista palavista materiaaleista, sekä paikassa jossa ne eivät ole alttiita esimerkiksi ajoneuvojen tai trukkien kosketukselle.
- Kaasupulloihin on merkittävä selvästi mitä ne sisältävät sekä niihin liittyvät vaarat.

### Käyttö

- Varmista aina ensin, että käytettävä kaasu on käyttötarkoitukseensa oikea.
- Ennen kuin kytket kaasupulloon mitään varmistu, että säädin ja putkisto ovat tyypiltään sopivat.
- Suorita kaasupullolle aina silmämääräinen tarkastus (esim. kuori, venttiilit ja letkut) ennen käytön aloittamista.
- Käytä aina asiaankuuluvia henkilökohtaisia suojarusteita kun käsittelet kaasupulloja.
- Älä pudota, pyöritä tai vedä kaasupulloja.
- Sulje kaasupullon venttiili aina, kun kaasupullo ei ole käytössä.

## Kaasupullojen aiheuttamat päävaarat

- ✓ Vuotavasta kaasusta johtuva tulipalo
- ✓ Kaasupullon räjähdys ja iskeytyminen
- ✓ Vapautuneen kaasun tai nesteen aiheuttamat vaarat
- ✓ Manuaalisen käsittelyn vammat

## TURVALLINEN TYÖSKENTELY KAASUPULLOJEN KANSSA



icare icopal

**Käsittele kaasupulloja aina kunnioituksella**

