

ALBEE COOL R744 / CO₂



Air Liquide's Gas Encyclopedia - Pages 333 - 368

Sovellukset

Naturlig kjølemedium for kommersielle og industrielle kjøleanlegg

Kuljetustiedot

Nesteytetyt kaasut

| | |
|--------------|------------------|
| Kuljetusnimi | Hiilidioksidi |
| YK No | 1013 |
| VAK/RID | Luokka 2 |
| | Luokituskoodi 2A |



Fysikaaliset ominaisuudet

Suhteellinen tiheys:

| | |
|----------------------------|---------------|
| Suhteellinen tiheys,kaasu | 1,52 (ilma=1) |
| Suhteellinen tiheys, neste | 0,82 (vesi=1) |
| Jäähdytetty neste | 1,03 (vesi=1) |

| | |
|------------|----------|
| Väri | väritön |
| Tuoksu | Hajuton |
| CAS numero | 124-38-9 |

Ominaisuudet

Vaarojen tunnistaminen: Korkeat pitoisuudet voivat aiheuttaa tukehtumisen

Räjähdyksrajat: ei syttyvä

Suojautuminen: Varmista riittävä ilmanvaihto



Kaasupullot

Kauluksen väri:
harmaa (RAL 7037)



Tuotespesifikaatiot

| Puhtaus (% Til.abs) | Muut komponentit (ppm w/w) | Toimitusmuoto | Pakkaustyyppi ja koko | Paine | Sisältö | Tuotenumero |
|---------------------|----------------------------|---------------|-----------------------|----------|---------|----------------|
| CO ₂ | | | | | | |
| 100 % | H ₂ O ≤ 5 | Pullo | 11L | - 99 bar | 8,5 kg | I5109S11Z0E001 |

VASTUUVAPAUSLAUSEKE

Tässä tuotelehtisessä esitetyt tiedot ovat yleisluonteisia eikä niissä ole otettu huomioon mitään tiettyjä tai paikallisia olosuhteita tai määräyksiä eikä niitä myöskään voida pitää suosituksina. AIR LIQUIDE ei vastaa tämän tuotelehtisen sisältämistä tiedoista niiden kattavuudesta, niiden käytöstä tai käytön seurauksista eikä anna mitään (suoria tai epäsuoria) takuita.