

# HIILIDIOKSIDI R744 / CO<sub>2</sub>



Air Liquide's Gas Encyclopedia - Pages 333 - 368

## Sovellukset

Luonnollinen jäädytysaine kaupallisiin ja teollisuuden jäädytyslaitteisiin

## Kuljetustiedot

### Nesteytetyt kaasut

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



*HIILIDIOKSIDIANTURIT R744 on Air Liquiden ympäristöystävällinen tuote jäädytyslaitteisiin*

## Fysikaaliset ominaisuudet

Molekyylipaino	44,01 g/mol
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

**Venttiilikierre:**

W 21,8 x 1/14", oikea, ulkokierre, DIN 6

**Kauluksen väri:**

harmaa (RAL 7037)



## Tuotespesifikaatiot

Puhtaus (% Til.abs)	Muut komponentit (ppm w/w)	Toimitusmuoto	Pakkaustyyppi ja koko	Paine	Sisältö	Tuotenumero
CO <sub>2</sub>						
≥ 99,99 %	H <sub>2</sub> O ≤ 5					

## VASTUUVAPAUCLAUSEKE

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.