

## CO2 ALIM



### Aplicaciones

Carbonatación de bebidas gaseosas  
Cerveza de barril

### Information sobre el transporte

#### Gas comprimido

|                      |                            |
|----------------------|----------------------------|
| Denominación oficial | Dióxido de carbono         |
| UN-Nr                | 1013                       |
| ADR/RID              | Clase 2                    |
|                      | Código de Clasificación 2A |



### Ficha de Datos de Seguridad

Compressed gas : 018A-1  
Acceso: <https://industrial.airliquide.es/>

### Propiedades Físicas

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| Densidad relativa:     |                        |
| Densidad relativa, gas | Más pesado que el aire |
| Color                  | incoloro               |
| Olor                   | inodoro                |
| Número CAS             | 124-38-9               |

### Propiedades

**Identificación de riesgos:** Contiene gas a presión; puede explotar si se calienta bajo el efecto del calor.

**Protección personal:** Asfixiante a alta concentración. El contacto con el líquido puede causar quemaduras por frío y congelación.



### Botellas

#### Grifo

ITC EP-6 Tipo C - IS 21,7 x 1,814 derechas

#### Color ojiva:

gris (RAL 7037)



### Especificaciones de producto

| Componentes           | Impurezas (ppm v/v) | Modo de suministro | Tipo de envase | Presión | Capacidad (kg) | Referencia de producto |
|-----------------------|---------------------|--------------------|----------------|---------|----------------|------------------------|
| CO <sub>2</sub> ≥ 99% | CO ≤ 10 ppm v/v     | Botella            | 13L            | 45 bar  | 10 kg          | I5111S13R0E001         |
|                       | Aceite ≤ 5 ppm w/w  | Botella            | 13L Sifón      | 45 bar  | 10 kg          | I5111S13T0E001         |

### Información adicional

Los componentes de la mezcla cumplen con las especificaciones E290 (dióxido de carbono). Producto compatible con normativa HACCP

Garantía: 60 meses

## Disclaimer

La información contenida en esta ficha de producto es genérica y no obedece a ninguna condición o reglamentación específica o local. Esa ficha debe ser considerada como una recomendación. Air Liquide no asume ninguna obligación o responsabilidad relativa a la totalidad de la información contenida en esta ficha de producto, excepto en relación a las especificaciones del producto, ni al uso de la información relacionada o las consecuencias de dicho uso. Air Liquide no garantiza de ninguna manera, directa o indirectamente, los contenidos de esta ficha.