

PROPINO N17 / C₃H₄



Information sobre el transporte

Gases licuados

ADR/RID Clase 2
Código de Clasificación 2 F



Ficha de Datos de Seguridad

Gas licuado : 081-1
 Acceso: <https://industrial.airliquide.es>

Propiedades Físicas

Peso molecular 40.06 g/mol
 Densidad relativa:
 Densidad relativa, gas 1,4 (aire = 1)
 Densidad relativa, líquido 0,67 (agua = 1)
 Color incoloro
 Olor dulce
 Número CAS 74-99-7

Propiedades

Identificación de riesgos: Gas extremadamente inflamable. Contiene un gas a presión; Puede explotar bajo el efecto del calor.

Rango de inflamabilidad: 1,8 a 16,8 (% vol en aire)



Botellas

Grifo

ITC EP-6 Tipo E - IS macho 21,7 x 1,814 izquierdas

Color ojiva:

rojo (RAL 3000)



Especificaciones de producto

| Pureza (% Vol. abs) C ₃ H ₄ | Impurezas (ppm v/v) | Modo de suministro | Tipo de envase | Presión | Capacidad (kg) | Referencia de producto |
|--|----------------------|--------------------|----------------|---------|----------------|------------------------|
| > 97 % | CnHm < 3 % (no C3H4) | Botella | 50L | | 21 kg | P0521L50R0A001 |

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.