

PROPINO N17 / C₃H₄



Information sobre el transporte

Gases licuados

UN-Nr	1060
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	0,68 (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	< 99 bar	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.