



INFORMACIÓN DE PRODUCTO

HELIO GLOBO - FORMATO B20

Descripción del producto

Formato	Capacidad botella (LH ₂ O)	Código Botella Vacía	Código Recarga	Código Botella Cargada	Peso Botella Cargada (kg)	Vol. Carga de gas (m ³)	Presión (bar)	Altura Botella (mm)	Diámetro botella (mm)
B20	20	-	1101502	-	30	3.6	200	920	204

Características generales del Helio Globo

Gas no inflamable, incoloro e inodoro.
 Punto de ebullición a 1 atm: -268.9 °C
 Punto de fusión a 1 atm: -272.15 °C
 Temperatura crítica: -268 °C
 Densidad de vapor (aire=1): 0.138 (0 °C)
 Peso molecular: 4 g/mol (He)

Atención



Contiene gas a presión; peligro de explosión en caso de calentamiento.
 El material no se quemará. En caso de incendio en los alrededores: utilizar un agente de extinción apropiado.
 Asfixiante en altas concentraciones.
 Bajo condiciones normales de uso y almacenamiento, no debe producirse descomposición en productos peligrosos.
ADR: Clase 2 / Etiqueta(s) 2.2 / UN1046 / Código de restricciones en túneles (E)



Almacenamiento

Almacenar en un lugar bien ventilado y lejos de fuentes de calor e ignición. Los envases no deben ser almacenados en condiciones que puedan favorecer la corrosión del recipiente y deben ser revisados periódicamente para garantizar unas correctas condiciones de uso.

* Las botellas se entregan con tulipa de protección de la válvula y sin regulador.

**Esta tabla tiene un mero fin informativo. No es una "Ficha de Seguridad".

