

E 948

Marcado

CAS

7782-44-7

Clasificación ADR

UN 1073 OXÍGENO LÍQUIDO
REFRIGERADO, 2.2(5.1),(C/E)**Propiedades principales**

Gas licuado ultrafrío, incoloro, inodoro, oxidante

Símbolos de riesgo**Propiedades físicas**

Peso molecular	31,9988 kg/kmol
Densidad del gas a 0°C y 1,013 bar	1,429 kg/m ³
Densidad relativa al aire	1,1052

Para más información sobre seguridad consulte la Ficha de Datos de Seguridad [ESP-O2-097B-C](#)

Especificaciones		Gourmet O líquido	
Composición			
O ₂	≥	99	Vol.-%
Impurezas			
H ₂ O	≤	0,05	Vol.-%
HC (como CH ₄)	≤	50	ppmv

Observaciones

Este producto está aprobado por la UE como aditivo alimentario y cumple con las especificaciones establecidas en el Reglamento (UE) N° 231/2012 de 9 de Marzo de 2012

Cumple con UNE-EN 12876-2015

Messer dispone de la certificación ISO 22000 "Sistemas de gestión de la inocuidad de los alimentos".

El producto lleva asociado un número de lote según albarán de entrega que asegura la trazabilidad. Las entregas de producto disponen de un precinto numerado.

La estabilidad es de 6 meses desde la fecha de producción.