

Denumire / Identificare

Numar CAS 124-38-9

Denumire dupa ADR UN 2187 DIOXID DE CARBON
LICHID REFRIGERAT, 2.2

Caracteristici principale

Incolor, inodor, asfixiant, gaz lichefiat racit, mai greu decat aerul

Pictograma de pericol**Caracteristici fizice**

Masa moleculara: 44,0098 kg/kmol
 Densitatea la 0°C si 1,013 bar: 1,9767 kg/m³
 Densitatea in raport cu aerul: 1,5289
 Temperatura de fierbere - 78,5 °C (s)

Mai multe informatii gasiti in Fisa cu date de securitate numarul 018 B (Dioxid de carbon lichefiat)



Specificatie / Forma de livrare			
		Dioxid de carbon	
Compozitia			
CO ₂	>	99,9	Vol.-%
Impuritati			
H ₂ O	<	20	ppmv
O ₂	<	30	ppmv
CO	<	10	ppmv
C _x H _y volatile	<	50	ppmv