

Produktdatenblatt

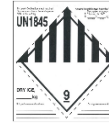
Trockeneis (Kohlendioxid fest)



Geruchs- und geschmacksfrei, nicht giftig, nicht brennbar

Bezeichnung nach ADR UN 1845 , KOHLENDIOXID FEST, 9, (M11)
CAS-Nummer 124-38-9

Gefahrensymbole



Physikalische Eigenschaften (bei 0°C / 1 bar)
 Dichteverhältnis zu Luft 1,529
 Gasdichte 1,977 kg/m³
 Molare Masse 44,01 g/mol

Das Sicherheitsdatenblatt für Kohlendioxid fest (Trockeneis) finden Sie auf unserer Website: portal.basigas.de

Spezifikation

Reinheit [VOL.-%]	basi CO ₂ Trockeneis		basi food CO ₂ Trockeneis	
CO ₂ fest				
Größe / Durchmesser [mm]				
Pellets	3		3	
Nuggets	16		16	
Blöcke	150 x 150 x 95		150 x 150 x 95	
Scheiben			150 x 150 x 20	
Blöcke vom Standort Villingen-Schwenningen	250 x 250 x 150			

Gebindegrößen

Behälter	Außenmaße	3 mm	3 mm food	16 mm	16 mm food	Blöcke
BAC 53	58 x 60 x 50 cm	50 kg	40 kg	55 kg	50 kg	56 kg
BAC 75	43,5 x 80 x 60 cm	70 kg	60 kg	75 kg	70 kg	80 kg
BAC 120	66 x 59,6 x 80,3	100 kg	100 kg	110 kg	100 kg	150 kg
BAC 150	66 x 80 x 60	120 kg	100 kg	120 kg	100 kg	100 kg
BAC 480	97 x 120 x 100 cm	340 kg	320 kg	370 kg	350 kg	550 kg

Andere Gebindegrößen, Abmessungen und Gewichte finden Sie auf unserer Webseite: portal.basigas.de

Mengeneinheiten

Die Umrechnung zwischen den Mengeneinheiten Normkubikmeter, Kilogramm und Liter können Sie einfach und schnell in unserem Rechner unter gaserechner.basigas.de durchführen.