

Denumire / Identificare

Denumire dupa ADR UN 1956 GAZ COMPRIMAT, N.S.A.
2.2

Identificare butelie



Ogiva: verde fluo
Corp: galben oliv

Caracteristici principale

Incolor, inodor, oxidant, intretine puternic arderea, gaz comprimat, mai greu decat aerul

Pictograma de pericol

ATENIE



Mai multe informatii gasiti in Fisa cu date de securitate numarul CO2-N2-004

Ventil / Reductor

Racordul la ventilul buteliei DIN 477 Nr. 10: W 24,32 x 1/14" RPV

Reductor recomandat Spectrolab FM 51 / FM 52 exact



Specificatie / Forma de livrare [1 bar, 15°C]			
		95/5	
Compozitia			
N ₂	=	95	Vol. %
CO ₂	=	5	Vol. %
Recipient / Continut			
F10 200 bar		2,0	m ³
F13,4 200 bar		2,5	m ³

Toleranta +/- 10 %

Nota

Azotul si dioxidul de carbon sunt gaze aprobate de UE pentru uz alimentar.

Utilizarea containerelor cu Vinocor este permisa doar in industria alimentara.

Fiecare recipient este marcat cu un numar de lot. Termenul de valabilitate este de 3 ani.

Nota: Azotul si dioxidul de carbon este aprobat pentru toate produsele alimentare fara exceptie, fara limita maxima (quantum satis).

Siguranta: Valoare-ADI (Acceptable Daily Intake): nu este specificat, azotul si dioxidul de carbon sunt considerate sigure.