

Denumire / Identificare

Numar CAS 75-28-5

Denumire dupa ADR UN 1969 Izobutan, 2.1

Identificare butelieOgiva:
Rosu**Caracteristici principale**

Incolor, miros usor dulceag, extrem de inflamabil, lichefiat, mai greu decat aerul

Pictograma de pericol

PERICOL

**Caracteristici fizice**

Masa moleculara: 58,123 kg/kmol
 Densitatea la 0°C si 1,013 bar: 2,6956 kg/m³
 Densitatea in raport cu aerul: 2,0849
 Presiunea de vapori la 20°C: 3,019 bar

Mai multe informatii gasiti in Fisa cu date de securitate numarul 075 (Izobutan)

Ventil / Reductor

Racordul la ventilul buteliei DIN 477 Nr. 1: W 21,80 x 1/14" LH

Reductor recomandat Spectrolab Reductor PN 40

**Specificatie / Forma de livrare**

		2.5	3.5	
Compozitia				
I-C ₄ H ₁₀	>	99,5	99,95	Vol.-%
Impuritati				
O ₂	<	100	5	ppmv
N ₂	<	400	20	ppmv
H ₂ O	<	10	5	ppmv
N-C ₄ H ₁₀	<	3000	300	ppmv
Hidrocarburi	<	2000	200	ppmv
Recipient / Continut				
F 10		4,9	-	kg
F 50		24,5	24,5	kg