



OSSIGENO - O₂

INFORMAZIONI PER IL TRASPORTO

Numero ONU	Classe e codice di classificazione	Nome e descrizione
1072	2 – 10	OSSIGENO COMPRESSO

ETICHETTATURA	 	COLORAZIONE OGIVA	Bianco RAL 9010	
----------------------	---	--------------------------	-----------------	---

RACCORDO VALVOLA

N° Connessione uscita	Gruppo	Designazione	Descrizione
2	II	2-UNI 11144	Filettatura maschio W 21,7 x 1/14"

PROPRIETÀ

Densità relativa	1,11 (aria = 1)
Densità del gas	1.3085 kg/m ³ @ 25 °C
Colore	Incolore
Odore	Inodore
Stato fisico	Gas @20°C/101,3 kPa
Pericoli	Ossidante: alimenta fortemente la combustione Può reagire violentemente con i materiali combustibili
Consigli di prudenza	Esposizione personale: evitare atmosfere ricche di ossigeno (> 21 %). Indossare occhiali di sicurezza con protezione laterale Indossare guanti di sicurezza e scarpe di sicurezza durante le operazioni di manipolazione di bombole Non fumare durante la manipolazione del prodotto. Assicurare un'adeguata ventilazione.

COMPOSIZIONE

	Alimentare E948
Concentrazione	≥ 99 %
Umidità (H ₂ O)	< 0,05 %
Metano e altri idrocarburi	100 µl/l (calcolati come metano)