

## TGMIX70: miscela ALIMENTARE OSSIGENO 80% - DIOSSIDO DI CARBONIO 20

### INFORMAZIONI PER IL TRASPORTO

Numero ONU	Classe e codice di classificazione	Nome e descrizione
3156	2 – 10	GAS COMPRESSO COMBURENTE, N.A.S. (ossigeno/diossido di carbonio)

ETICHETTATURA		COLORAZIONE OGIVA	Blu chiaro RAL 5012	
---------------	---	-------------------	---------------------	---

### RACCORDO VALVOLA

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

### PROPRIETÀ

Densità relativa	Più pesante dell'aria
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	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

	Concentrazione
Ossigeno (O <sub>2</sub> )	80 (+ 4) %
Diossido di carbonio (CO <sub>2</sub> )	20 (+ 2) %

### IMPUREZZE [PPM V/V]

Umidità (H <sub>2</sub> O)	< 10 ppm
Azoto	< 10 ppm
Idrocarburi (come CH <sub>4</sub> )	< 100 ppm