

## TGMIX127: miscela ALIMENTARE DIOSSIDO DI CARBONIO 80% - AZOTO 20%

### INFORMAZIONI PER IL TRASPORTO

Numero ONU	Classe e codice di classificazione	Nome e descrizione
3163	2 – 2A	GAS LIQUEFATTO, N.A.S. (diossido di carbonio/azoto)

ETICHETTATURA		COLORAZIONE OGIVA	Verde brillante RAL 6018	
---------------	---	-------------------	--------------------------	---

### 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	Rischio di asfissia ad alta concentrazione.
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	
Di ossido di carbonio (CO <sub>2</sub> )	80 (+ 3,5) %	
Azoto (N <sub>2</sub> )	20 (+ 3,0) %	
<b>IMPUREZZE [PPM V/V]</b>		
Umidità (H <sub>2</sub> O)	< 10 ppm	
Ossigeno (O <sub>2</sub> )	< 10 ppm	
Idrocarburi (C <sub>n</sub> H <sub>m</sub> )	< 100 ppm	