

TGMIX27: miscela AZOTO - IDROGENO 5%

INFORMAZIONI PER IL TRASPORTO

Numero ONU	Classe e codice di classificazione	Nome e descrizione
1956	2 – 1A	GAS COMPRESSO, N.A.S. (azoto/idrogeno)

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

RACCORDO VALVOLA	N° Connessione uscita	Gruppo	Designazione	Descrizione
	5	V	5-UNI 11144	Filettatura femmina W 21,7 x 1/14" destro

PROPRIETÀ

Densità relativa	Minore o prossima a quella 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	
Azoto	95 %	
Idrogeno	< 5 %	
IMPUREZZE [PPM V/V]		
Umidità (H ₂ O)	< 5 ppm	
Ossigeno (O ₂)	< 5 ppm	