

Specifiche di vendita

## MEG ANTIGELO

T °C congelamento in base alla concentrazione  
 (%) glicole/acqua: 10/90 -4°C ; 20/80 -8°C ; 25/75 -11°C ; 30/70 -16°C ; 40/60 -28°C.  
 Compatibile con i seguenti materiali:  
 -Metalli: Cu, Leghe quali ottone, ghisa, leghe di Al, Ni, Mg.  
 -Principali elastomeri: HNBR, FKM, EPM/EPDM, VMQ, NBR, PTFE, ABS, CR, PVC, CPVC.

Parametri tipici	Limiti capitolato	Unità di misura	Metodi d'analisi
Colore	incolore o giallino	-	VISIVO
Densità a 20°C	1,120 - 1,130	Kg/L	TELL 01
pH (30% in acqua)	ca.7	-	TELL 05
Acqua	4 - 5	%	Valore tipico
<b>Imballi</b> Fusti lamiera da 220 kg  Atb/Motrice  Cisternette			
<b>Codice</b> 03690	<b>Revisione</b> 2	18/11/2024	Pagina 1/ 1