



# Glysofor

## Triéthylène glycol – Spécification

### Données produit

Matériel	Triéthylène glycol TEG; Triglycol; 2,2'-(éthylènedioxy)diéthanol
Numéro CAS	112-27-6
Numéro CE	203-953-2
Numéro EINECS	clair, incolore et exempt d'impuretés visibles

Caractéristique	Unité	Méthode	Limite inférieure	Limite supérieure
Brix 20 °C	-	51423-2	1,4540	1,4560
Densité 20 °C	g/ml	DIN 51757	1,121	1,126
No. de couleur (Hazen)	-	DIN ISO 6271	-	50
Pureté GC	% en poids	GC	99,0	-
Acidité	% en poids	ASTM 1613	-	0,01
Teneur en eau	% en poids	ASTM E-1064	-	0,01

Les informations se rapportent à une utilisation correcte et conforme de nos produits sous la prise en compte des normes professionnelles spécifiques et règlements du champ d'application. Ces renseignements sont donnés à titre indicatif et n'exemptent pas de l'obligation de vérifier correctement la réception des marchandises. Les indications se fondent sur nos dernières connaissances et ne constituent pas de garantie pour certaines propriétés des produits. Une déclaration générale et juridiquement contraignante relative à des propriétés spécifiques pour une application concrète ne peut pas être déduite des données indiquées ci-dessus. Les informations décrivent nos produits en ce qui concerne leur nature et offrent une aide à l'utilisation. D'éventuels droits de propriété de tiers et l'aptitude à une utilisation particulière doivent être pris en compte ou vérifiés par l'utilisateur.



WITTIG Umweltchemie GmbH  
Carl-Bosch-Straße 17  
D-53501 Graftschafft-Ringen

Tel.: +49 (0) 2641 - 20510 0  
Fax: +49 (0) 2641 - 20510 22  
info@glysofor.de – www.glysofor.de