

**SCHEDA TECNICA COMMERCIALE**Revisione: 001  
Data: 10/05/2014  
Pagina 1 di 1

**DESCRIZIONE PRODOTTO**

Il GLICOL MIX 80 è una soluzione acquosa di glicerina che trova impiego in tutti i processi di fermentazione nei quali sia utile fornire un substrato organico facilmente metabolizzabile dai batteri.

<b>CARATTERISTICHE FISICHE</b>	Aspetto	Liquido viscoso
	Colore	Bruno, ambrato
	Odore	caratteristico

<b>CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:</b>	Densità	1.25Kg/l $\pm$ 0.02
	Glicerolo	80% min
	Umidità	10% max
	Mong	10% min
	Esteri met.	Tracce
	Metanolo	Tracce
	Ceneri	10% max
	Sali	<5%
	Metalli pesanti	assenti

**UTILIZZAZIONE**

alimento

**SINTESI CARATTERI CHIMICO-FISICI**

Soluzione di glicerolo grezzo

**IDENTIFICAZIONE (FILIERA + ORIGINE);**

sottoprodotto distillato dalla produzione del biodiesel

**STOCCAGGIO**

Cisterne da 30000litri

**DOSAGGIO**

**TEST BIOMETANAZIONE**

<600 m3/ton biogas

Visto Direzione  /  /  | Visto uff. tecnico  /  /  | Visto uff. commerciale  /  /

**NOTA INFORMATIVA:** I dati riportati nella presente scheda, sono basati su analisi ed esperienze sviluppate su campioni tipo del prodotto. Il nostro Servizio Tecnico è a Vostra disposizione per ogni ulteriore approfondimento e per l'assistenza diretta all'applicazione dei nostri prodotti nei casi che lo richiedono.