Macler *

Glicerina Bidestilada

Composto orgânico com alto poder umectante e emoliente





- Agente umectante
- Emoliente
- Solvente

- Agente umectante
- Agente condicionador
- Agente lubrificante
- Emoliente
- Solvente

- Agente condicionador
- Agente lubrificante
- Agente antiestático

- Agente condicionador de solo
- Agente antitranspirante
- Adjuvante



Especificações físico-químicas

Parâmetros	Especificações
Estado Físico, 25°C	Líquido Viscoso
Coloração	Incolor
Cor APHA	Máx. 10
Glicerol (% p/p)	Mín. 99
Água (% p/p)	Máx. 0,5
Alcalinidade (meq/100g)	Máx. 0,2
Impurezas (% p/p)	Máx. 1,0
Cloreto (ppm)	Máx. 10
Sulfatos (ppm)	Máx. 20
Aldeídos (ppm)	Máx. 10
Compostos Alogenados (ppm)	Máx. 30
Metais Pesados (ppm)	Máx. 5,0
Índice de Acidez (mg KOH/g)	Máx. 1,0
Dietilenoglicol e Relacionados (%p/p)	Máx. 0,1
Etilenoglicol (%p/p)	Máx. 0,1
Ácidos Graxos e Ésteres (mL NaOH 0,5N/50g)	Máx. 1,0
pH, 10% aquoso p/p, 25°C	5,0 - 9,0
Densidade (g/cm³)	1,250 - 1,260



Homologação

Entre em contato com nossos vendedores e solicite uma amostra para testes e homologação!

TrustScan®

Todos os produtos da nossa linha Standard passam pelo **TrustScan**!

Uma metodologia que controla a qualidade do produto no momento da aplicação, pois acreditamos que um produto com a concentração correta é o mínimo que devemos fornecer.

TrustScan é mais que um selo anti fraude!



Macler *

Nossa química em harmonia com a sua rotina.

Macler Produtos Químicos Ltda

Rua Fritz Lorenz . 1774 . G5 . Bairro Industrial CEP 89.120-000 . Timbó . Santa Catarina

suporte1@macler.com.br

47 3323.5012

macler.com.br