

## Produtos sugeridos por aplicação

Aplicações	Fluidos de troca térmica Therminol® sugeridos
<b>PROCESSAMENTO DE HIDROCARBONETOS</b>	
Processamento de óleo e gás	55, SP, 59, 62, 66
Oleodutos e gasodutos e armazenamento	55, 59, 66
Purificação de gás natural	55, SP, 59, 62, 66
Refinamento	66, 68, 72, 75
Refinação de petróleo	66, 68, 72, 75, VP-1
Processamento e armazenamento de asfalto	54, 55, SP
Gás para Líquidos (GPL)	55, SP, 59, 62, 66, 72, VP-1
<b>PROCESSAMENTO DE PLÁSTICOS</b>	
Fabricação de plásticos e polímeros	59, 62, 66
Fabricação de polímeros especializados sensíveis ao calor	VP-3
Fabricação de fibra sintética	LT, 66, VP-3, VP-1, LH
Moldagem de plásticos	55, SP, 59, 66, LH, SH
<b>PROCESSAMENTO QUÍMICO</b>	
Fabricação de farmacêuticos	VLT, LT, D-12, XC
Processos químicos quirais	VLT, D-12
Câmaras para testes ambientais	VLT, LT, D-12, XC
Fabricação de químicos especializados	VLT, LT, D-12, ADX-10, XP, 59, 66, LH, SH
Fabricação química	62, 66, 68, 72, 75, VP-3, VP-1, LH, SH
<b>ENERGIA E TECNOLOGIAS ALTERNATIVAS</b>	
Energia solar concentrada	VP-1
Ciclo Rankine Orgânico (ORC)	55, SP, 59, 62, 66, SH, LH
Recuperação de calor residual	SP, 59, 62, 66, 72, LH, SH
Fabricação de biocombustíveis	55, SP, XP, 59, 62, 66, 72, VP-1, SH, LH
Biomassa	55, 59, 62, 66, SH
<b>PROCESSAMENTO DE CALOR</b>	
Dessalinização	55, SP, XP, <sup>a</sup> 59, 66, SH
Painel de fibra de densidade média (MDF)	54, 55, 66, LH
<b>PROCESSAMENTO DE ALIMENTOS E BEBIDAS</b>	
Processamento sem contato	D-12, <sup>a</sup> 54, 55, SP, XP, 66, VLT, XC
<b>MANUTENÇÃO DO SISTEMA DE FLUIDOS DE TROCA TÉRMICA</b>	
Lavagem do sistema	FF flushing fluid <sup>b</sup> LH <sup>c</sup>

<sup>a</sup> Registrado como HT-1 pela NSF.

<sup>b</sup> O fluido de lavagem Therminol FF não deve ser usado em sistemas de processamento de alimentos.

<sup>c</sup> Marlotherm LH pode ser usado como um fluido de lavagem somente na região EMEA.

**NOTA:** Esta lista inclui aplicações sugeridas para os fluidos de transferência de calor Eastman. Entretanto, pode haver requisitos únicos para aplicações que requerem outros produtos além daqueles podem ser requisitos únicos para aplicações que exigem produtos diferentes daqueles sugeridos. Visite a página de contato [Therminol.com](http://Therminol.com) ou [Eastman.com/Marlotherm](http://Eastman.com/Marlotherm) para orientação na seleção do melhor produto Eastman na seleção do melhor produto Eastman para a aplicação de seu sistema.

For more information, visit [Therminol.com](http://Therminol.com) or [Marlotherm.com](http://Marlotherm.com).

**EASTMAN**

The results of insight™

**Sede Corporativa da Eastman**

P.O. Box 431

Kingsport, TN 37662-5280 EUA

EUA e Canadá, 800-EASTMAN (800-327-8626)

Outros locais, +(1) 423-229-2000

[www.eastman.com/locations](http://www.eastman.com/locations)

Embora as informações e recomendações estabelecidas neste documento sejam apresentadas de boa fé, a Eastman Chemical Company ("Eastman") e suas subsidiárias não fazem nenhuma declaração ou garantias referentes à plenitude ou precisão das mesmas. Você deve determinar sozinho a adequação e plenitude para seu próprio uso, para a proteção do ambiente, e para a integridade e segurança de seus funcionários e dos compradores dos seus produtos. Nada contido neste documento deve ser interpretado como uma recomendação para utilização de qualquer produto, processo, equipamento ou formulação em conflito com qualquer patente e não fazemos nenhuma declaração ou garantia, expressa ou implícita, de que o seu uso não infringirá nenhuma patente. NENHUMA DECLARAÇÃO OU GARANTIA, EXPRESSA OU IMPLÍCITA, DE COMERCIALIZABILIDADE, ADEQUAÇÃO A UMA FINALIDADE ESPECÍFICA OU DE QUALQUER OUTRA NATUREZA É FEITA COM RELAÇÃO ÀS INFORMAÇÕES OU AO PRODUTO PARA O QUAL AS INFORMAÇÕES SE REFEREM E NADA NESTE DOCUMENTO REPRESENTA UMA RENÚNCIA DAS CONDIÇÕES DE VENDA DO VENDEDOR.

As folhas de dados de segurança que fornecem as precauções de segurança que devem ser observadas ao manipular e armazenar nossos produtos estão disponíveis online ou mediante solicitação. Você deve obter e revisar as informações disponíveis de segurança do material antes de manipular nossos produtos. Se algum material mencionado não for nosso produto, deverão ser observadas as precauções apropriadas de higiene industrial e outras precauções de segurança, recomendadas por seus fabricantes.

© 2022 Eastman. As marcas da Eastman mencionadas neste documento são marcas comerciais da Eastman ou uma de suas subsidiárias ou estão sendo usadas sob licença. O símbolo ® denota o status de marca registrada nos Estados Unidos; as marcas também podem ser registradas internacionalmente. Marcas não pertencentes à Eastman mencionadas neste documento são marcas comerciais de seus respectivos proprietários.