

Silicone PMX 2010

Código: 730

11/08/2021

Revisão: 00

Pág. 1 de 1

NOME INCI: Ciclopentasiloxano (e) Dimeticonol**CARACTERÍSTICAS**

Mistura de goma de dimeticonol em ciclometicone;
Sem emulsificantes e preservantes;
Produto não testado em animais.

APLICAÇÕES

O Silicone PMX-2010 Fluido pode ser utilizado em diversas aplicações, tais como:

Produtos para a Pele;
Maquiagem;
Proteção solar;
Produtos para cabelo;
Géis de banho;
Antiperspirantes e desodorantes;
Reparadores de pontas.

VANTAGENS

Formador de filme;
Condicionamento;
Provê sensorial suave e sedoso;
Reparador de pontas.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Atenção: Estes valores não são destinados para uso na preparação de especificações. Entre em contato com seu representante de vendas antes de escrever sobre este produto.

Propriedade	Unidade	Valor
Aspecto		Líquido transparente
Conteúdo não volátil	%	11-12
Viscosidade	cSt	2500
Ponto de centelha	°C	>72
	°F	>162
Densidade à 25°C (77°F)		0.90

Silicone PMX 2010

Código: 730

11/08/2021

Revisão: 00

Pág. 2 de 2

MODO DE UTILIZAÇÃO

Emulsões:

1. O SILICONE PMX- 2010 pode ser incorporado diretamente na fase oleosa da formulação .
2. Quando são utilizadas temperaturas acima de 70°C (158°F) para a fusão da fase oleosa o SILICONE PMX- 2010 Fluido deverá ser adicionado lentamente, após a formação da emulsão, utilizando-se um agitador de alta velocidade, e à uma temperatura abaixo de 60°C (140°F).

DESCRIÇÃO

O SILICONE PMS-2010 é uma mistura de aproximadamente 12% de um dimeticonol de altíssima viscosidade em ciclometicone.

Outros produtos: Recomenda-se adicionar os ingredientes cosméticos ao silicone e não vice-versa, uma vez que, normalmente, o alto peso molecular do dimeticone é incompatível com outros ingredientes cosméticos.

ARMAZENAMENTO

O produto deve ser armazenado a uma temperatura de até 25°C (77°F) nas embalagens originais não abertas.

LIMITAÇÕES

Este produto não foi testado e não é adequado para uso médico ou farmacêutico. Não é indicado para injeção em humanos. Não é indicado para uso em alimentos.