

ATAMUL[®] AS

Composição

Agente sinérgico.

Aplicação

Agente sinérgico que incrementa o desempenho dos emulsionante poliméricos nos esmaltes emulsionados, principalmente esmaltes coloridos.

Forma de Atuação

ATAMUL[®] AS promove uma ancoragem definitiva do emulsionante polimérico as gotículas da fase descontínua.

Propriedades Típicas

Produto	ATAMUL[®] AS
Aspecto, 25 °C	Líquido incolor a amarelo, pode apresentar turvação
Ponto de inflamação, °C	> 100

Os valores indicados nessa literatura técnica refletem apenas as propriedades típicas e não especificações dos produtos. Consulte a ficha de especificações do produto.

Campos de Aplicação

- Tintas imobiliárias
- Tintas industriais
- Resinas alquídicas

Características e Vantagens

- Melhora o desempenho dos emulsionante poliméricos.

Incorporação e Dosagem

O **ATAMUL[®] AS** deve ser incorporado na pré-emulsão ou diretamente na água, em concentrações de 0,5 - 2% sobre a quantidade total de água na formulação.

Solicite fórmula indicativa para preparação de esmaltes emulsionados.

ATAMUL[®] AS

Transporte e Armazenagem

ATAMUL[®] AS pode apresentar formação de cristais em baixas temperaturas.

Deve ser armazenado em local coberto, ventilado, longe de fontes de calor e ignição.
O Produto deve ser mantido em sua embalagem original.

Toxidez e Manuseio

Solicitamos consultar FISPQ.

Nota: Devido à diversidade de metodologia e condições de aplicações, as recomendações e especificações acima descritas, embora sejam o nosso melhor conhecimento, não devem ser interpretadas como garantia e/ou como insinuação, sugestão ou estímulo para a contrafação de patentes ou proteções possivelmente existentes, bem como, garantia de desempenho. Toda a formulação deve ser previamente avaliada.

SURFATA^â, SURFATA DISPERSE^â e ATAMUL^â - São marcas registradas de Ata Assessoria Indústria e Comércio de Tensoativos Ltda.

