

# SURFATA<sup>®</sup> PM 1600

## Composição

Tensoativo não iônico absorvido sílica

## Aplicação

**SURFATA<sup>®</sup> PM 1600** é um dispersante e umectante apresentado na forma sólida, pó com livre fluxo, para uso em formulações agrícolas herbicidas, inseticidas e fungicidas.

## Propriedades Típicas

Aspecto, 25 °C	Pó claro.
pH 1% aquoso	5,0 – 8,0

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

- WP - Pó Molhável
- WG - Grânulos Dispersíveis

## Características e Vantagens

- Apresenta propriedades de dispersante e umectante incrementando a suspensibilidade nas mais variadas durezas de água.
- Sua apresentação na forma de pó finamente dividido de livre fluxo facilita sua incorporação.
- Age como sinérgico na dispersibilidade e suspensibilidade da formulação agrícola.

## Incorporação e Dosagem

O **SURFATA<sup>®</sup> PM 1600** pode ser incorporado por simples mistura de sólidos.

% de uso sobre a formulação:	0,5 – 5
------------------------------	---------

A dosagem recomendada varia a cada aplicação, para verificar a dosagem ideal devem ser realizados testes em laboratório.

## Transporte e Armazenagem

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

# SURFATA<sup>®</sup> PM 1600

## Toxidez e Manuseio

Solicitamos consultar FISPO.

**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<sup>®</sup>** - É Marca Registrada de Ata Assessoria Indústria e Comércio de Tensoativos Ltda.

