

# *Antiespumante B 70 líq.*

---

## Informação técnica do produto

*Emulsão de compostos orgânicos hidroxilados, de ácido graxo e surfactantes.*

### Características físico-químicas

---

Aspecto	emulsão aquosa, líquida, branca.
Caráter químico	compostos orgânicos hidroxilados, ésteres de ácido graxo e surfactantes.
Sólidos	ca 14%
Tamanho de partículas	90% da emulsão apresentam partículas < de 15 microns.
Grau de pureza	< 400 microns (sem partículas, após passagem por tela com abertura de 400 microns).
Caráter iônico	não iônico
Fluidez	< 1000Pa.s a 20°C (norma DIN 53019, a 100rpm).
Diluibilidade	formação perfeita de dispersões aquosas.
Estabilidade das diluições aquosas:	
• aos ácidos	instável
• aos álcalis	instável
• a dureza d'água	boa
Compatibilidade com substancias:	
• aniônicas	boa
• não iônicas	boa
• catiônicas	incompatível
Estabilidade na armazenagem	6 meses, no mínimo, em temperatura normal.

## Aplicação

---

### **Antiespumante B 70 líq.:**

- é um agente antiespumante e desaerador extraordinariamente eficaz para massas fibrosas. Geralmente, um só ponto de adição proporciona um bom controle de espuma, através de todo o sistema, graças a alta persistência do efeito antiespumante.
- como coadjuvante de dispersão, ajuda a manter limpa a máquina de papel, através da dispersão das impurezas com tendência a flotação. Com isso o acúmulo de “pitch” é inibido.
- não prejudica o efeito de colagem e a resistência física do papel, desde que a adição for feita em níveis normais.
- como emulsão aquosa, líquida é de fácil manuseio e aplicação.
- pode ser adicionado tal qual, através de bomba de ar. A quantidade de adição otimizada e o(s) ponto(s) de adição deve(m) ser determinado(s) por ensaios.
- apresenta uma faixa de temperatura otimizada de (50 a 60)°C.

## Precauções de manuseio

---

Vide Folha de Segurança.

Evitar o congelamento.

Agitar o conteúdo antes de usar.

Manter a embalagem fechada e fechá-la novamente depois do uso.

Produto derramado deve ser removido com água fria.

Esses dados correspondem ao atual estado de nossos conhecimentos. Todos os produtos de nossa empresa são objeto de exames cuidadosos. Porém, COMO O SEU EMPREGO ESTÁ FORA DE NOSSO CONTROLE, NÃO PODEREMOS ACEITAR RESPONSABILIDADES PELOS DANOS DIRETOS OU INDIRETOS, QUE POSSAM RESULTAR DE UM ARMAZENAMENTO IRREGULAR OU UMA APLICAÇÃO INDEVIDA.

### **Clariquímica Comercio de Produtos Químicos Ltda.**



EMPRESA CERTIFICADA  
DISTRIBUIÇÃO  
RESPONSÁVEL

Rua Manoel Vitorino, 353 – Cumbica /SP – CEP 07232-110.

[Tel:11-24120810](tel:11-24120810)

[www.clariquimica.com](http://www.clariquimica.com)