



## SILAEX® QUÍMICA LTDA.

Rua Santa Ubaldesca, nº 191, Jaguaré, CEP: 05323-050 – São Paulo – SP

Tel.(PABX): 11- 3766-7202

[www.silaex.com.br](http://www.silaex.com.br) e-mail: [silaex@silae.com.br](mailto:silaex@silae.com.br)

### Siladit 43 ANTIESPUMANTE

#### APRESENTAÇÃO

**Siladit 43** é um antiespumante em dispersão aquosa formulado para sistemas de tintas em meio aquoso com grande efeito residual em baixíssimas concentrações.

#### CARACTERÍSTICAS

Aparência	Líquido cremoso, branco
Peso específico (g/cm <sup>3</sup> ) a 25 °C	1,00 ± 0,02
Materiais ativos (%)	15 ± 2

#### USOS E APLICAÇÕES

Formulado especialmente para uso sistemas de tintas emulsionadas.

#### MODO DE EMPREGO

A dosagem de antiespumante a ser utilizada e a duração de seu efeito varia com a formulação onde será usado e deve ser estabelecida experimentalmente em cada caso. Sugerimos iniciar testes com 50 ppm. Recomendamos adicionar ao meio na etapa final de fabricação.

#### TOXICIDADE

Embora essencialmente não tóxico, devem ser seguidas as normas de higiene e segurança da indústria, fazendo-se uso de EPI's, tais como, óculos, aventais e botas.

Contato com a pele: não sensibilizante, nem irritante.

Contato com os olhos: eventualmente poderá causar leve irritação conjuntiva, dependendo da sensibilidade da pessoa. Nesse caso, os olhos devem ser lavados com água em abundância.

Ingestão: não deve ser ingerido ou usado em medicamentos e alimentos.

#### ARMAZENAMENTO/VIDA ÚTIL

Recomendamos aplicar uma agitação para homogeneizar antes de se retirar qualquer quantidade. Armazenado na sua embalagem original e em local fresco e abrigado de variações de calor, a vida útil é de 9 meses.

#### EMBALAGEM

O **Siladit 43** é fornecido em embalagens de 20 kg.

#### OBSERVAÇÕES

##### OBSERVAÇÕES

As informações e dados contidos neste boletim, correspondem aos nossos conhecimentos atuais coligidos por pessoal técnico capacitado e confiável. Devem ser tomados como orientação, as indicações de uso não são sugestões para se infringir qualquer patente ou legislação. O usuário deverá testar o desempenho em suas condições específicas, contando com informações que possamos fornecer. Por não termos controle sobre os processos e usos por parte de terceiros, nossa responsabilidade restringe-se a qualidade do nosso material e a reposição do que comprovadamente esteja fora de nossos parâmetros. Constitui obrigação do usuário o uso seguro do material.

Siladit 43/aaj/mar/09//aaj/jan/20