



SILAEX® QUÍMICA LTDA.

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

Tel.(PABX): 11- 3766-7202

www.silaex.com.br e-mail: silaex@silax.com.br

SQ 4722 ANTIESPUMANTE

APRESENTAÇÃO

O **SQ 4722** é um antiespumante em dispersão aquosa de um composto formulado à base de polímeros de silicone especiais e hidrocarbonetos. Pode ser empregado tanto em meios alcalinos quanto ácidos mantendo bom desempenho e efeito residual. Resiste às temperaturas elevadas dos processos têxteis.

CARACTERÍSTICAS

Aparência	Líquido cremoso, branco
Peso específico a 25 °C	1,00 ± 0,03
Materiais ativos	25% ± 1%

APLICAÇÕES

Formulado para uso em sistemas contendo detergentes e tensoativos, tais como os usados na indústria têxtil. Ótimo desempenho com baixas concentrações em tratamento de águas residuais.

MODO DE EMPREGO

A dosagem de antiespumante a ser utilizada e a duração de seu efeito varia consideravelmente, dependendo da aplicação, do meio formador de espuma e condições e deverá ser estabelecida experimentalmente em cada caso. Sugerimos iniciar testes com 100 ppm.

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 E 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 **SQ 4722** é fornecido em embalagens de 15 kg e 150 kg.

OBSERVAÇÕES

As instruções e dados contidos neste boletim são consideradas verdadeiras e representam ser a orientação de uso do produto, não devendo ser interpretadas como indução para infringir qualquer patente ou legislação. Cada usuário deve efetuar os seus próprios testes para determinar o desempenho do produto em suas condições específicas. Este produto é vendido sem garantia de funcionamento, estando nossa responsabilidade limitada à substituição de quantidade do produto que comprovadamente não atenda as especificações de venda.