



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 4960 EMULSÃO ANTIESPUMANTE

APRESENTAÇÃO

A emulsão antiespumante **SQ 4960**, é composta à base de fluidos sintéticos, ceras alifáticas e baixo teor de silicones. Sendo bastante resistente a um largo espectro de pH mantém o seu desempenho excelente, tanto em meios alcalinos quanto ácidos, em diversos sistemas com grande efeito residual.

CARACTERÍSTICAS

Aparência	Líquido cremoso, branco leitoso
Peso específico a 25 ° C	0,92 ± 0,06
Materiais ativos	mínimo 50%
Emulsificantes	não iônicos

APLICAÇÕES

- Lubrificantes, óleos de corte e fluidos de refrigeração.
- Fabricação de adesivos, detergentes e defensivos agrícolas.
- Tratamento de couros, águas residuais e resíduos industriais.

MODO DE EMPREGO

A dosagem de antiespumante a ser utilizada varia consideravelmente, dependendo da aplicação, do meio provocador de espuma e equipamentos devendo ser estabelecida experimentalmente em cada caso. Como referencial iniciar com 250 ppm.

TOXICIDADE

Contato com a pele: Levemente sensibilizante e irritante em pessoas mais suscetíveis.

Contato com os olhos: Pode causar irritação na conjuntiva. Nesse caso, lavar com água em abundância, e levar a um médico informando a natureza do produto.

Ingestão: Não provocar vômito. Tomar água em abundância.

ARMAZENAMENTO/ VIDA ÚTIL

O **SQ 4960** pode tornar-se espesso e separar em fases durante o período de armazenagem, porém isto não afeta sua performance e e pode ser recuperada a condição de emulsão por simples agitação. Armazenado em sua embalagem original, fechada e em local fresco, sua vida útil é de 9 meses.

EMBALAGEM

SQ 4960 é fornecido em embalagens com 16 kg, 40 kg e 160 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. Por não termos controle do uso por terceiros, este produto é vendido sem garantia de funcionamento, estando nossa responsabilidade limitada á substituição de quantidade do produto que comprovadamente não atenda as especificações de venda.