



# SILAEX® QUÍMICA LTDA.

Rua Santa Ubaldesca, nº 191 - Jaguaré - 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)

## SQL 126 EMULSÃO DE SILICONE

### APRESENTAÇÃO

**SQL 126** é uma emulsão não iônica de alta pureza, feita a partir de óleo de silicone e tensoativos especiais.

### CARACTERÍSTICAS

Tipo	emulsão à base de fluido de polidimetil-siloxana 350 cStk
Peso específico a 25°C	1,00 ± 0,02
Materiais ativos	35% ± 2

### BENEFÍCIOS

- ◆ Ótima estabilidade ao armazenamento
- ◆ Facilidade de manuseio
- ◆ Proporciona excelente acabamento com baixo custo

### USOS E APLICAÇÕES

- ◆ Desmoldante para Plásticos, Borrachas, Fundição e Estampagem de Metais
- ◆ Em polidores para móveis, automóveis, produtos de limpeza e ceras, proporcionando um alto brilho, facilidade de espalhamento e maior hidro-repelência
- ◆ Siliconização de frascos de vidro
- ◆ Lubrificante de cabos e mangueiras, revestimento anti-aderente para correias transportadoras
- ◆ Conservação de borrachas contra o ressecamento em armazenagem empilhada
- ◆ Amaciamento de tecidos e lubrificação de fios na indústria têxtil e de couros

A emulsão poderá ser utilizada como fornecida ou diluída em água, nas concentrações determinadas experimentalmente, e aplicada por meios convencionais, como "spray", pincel ou imersão. Na maior parte dos casos a diluição é de 1:10.

### TOXICIDADE

*Contato com a pele:*

não é sensibilizante, nem irritante.

*Contato com os olhos:*

eventualmente poderá causar leve irritação conjuntiva. Nesse caso, os olhos devem ser lavados com água em abundância. Persistindo a irritação, visitar um médico.

*Ingestão:*

Embora essencialmente não tóxico, não deve ser ingerido. Tratamento sintomático.

### ARMAZENAMENTO/ VIDA ÚTIL

Recomenda-se armazenar o produto em temperaturas inferiores a 30°C; a vida útil do produto é de 6 meses.

### EMBALAGEM

**SQL 126** é disponível em bombonas plásticas de 20 kg , 50 kg e em tambores de 180 kg.

### 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 e não como especificação garantida. Em qualquer caso de uso, o cliente deverá testar o desempenho contando com informações que possamos fornecer. Nossa responsabilidade restringe-se a qualidade do nosso material e a reposição deste, uma vez que não temos controle sobre os processos e uso por parte de terceiros. Indicações de uso não são sugestões para se infringir qualquer patente ou legislação.