



# SILAEX<sup>®</sup> 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@silaex.com.br

## SQL 124 EMULSÃO DE SILICONE

### APRESENTAÇÃO

O produto **SQL 124** é uma emulsão de alta pureza, feita a partir de óleos de silicone de cadeias ramificadas com radicais orgânicos, e tensoativos especiais.

### CARACTERÍSTICAS

Aspecto	líquido branco leitoso
Peso específico a 25°C	0,97 ± 0,02
Materiais ativos	35% ± 2
Emulsificantes	não iônicos

### BENEFÍCIOS

- Ótima estabilidade ao armazenamento
- Facilidade de manuseio, solúvel em água, possibilitando o uso nas concentrações adequadas
- Proporciona excelente acabamento com baixo custo

### USOS E APLICAÇÃO

- Desmoldante para Plásticos, Borrachas, Estampagem de Metais e processos do tipo 'Shell Moulding'.
- Na indústria de polidores para móveis, automóveis, ceras, limpa- vinil e outras soluções de limpeza, o uso do **SQL 124** proporciona um alto brilho, facilidade de espalhamento e maior hidro-repelência.
- Lubrificante de cabos e mangueiras, revestimento antiaderente para correias transportadoras
- Conservação de borrachas contra o ressecamento e em armazenagem empilhada.
- Amaciamento de tecidos na indústria têxtil.
- Lubrificação de fios.

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.

### 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 em temperaturas inferiores a 30°C; a vida útil do produto é de 6 meses.

### EMBALAGEM

O **SQL 124** 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.