



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

SQL 125 EMULSÃO DE SILICONE

APRESENTAÇÃO

O produto **SQL 125** é uma emulsão o/w não iônica de alta pureza, feita a partir de óleos de silicone puros e tensoativos especiais.

CARACTERÍSTICAS

Tipo	: emulsão à base de fluido de polidimetilsiloxana.
Aspecto	: Líquido branco leitoso.
Peso específico a 25°C	: 0,98 ± 0,03
Materiais ativos	: 35% ± 2
Emulsificantes	: etoxilados, não iônicos.

BENEFÍCIOS

- Ótima estabilidade ao armazenamento.
- Facilidade de manuseio, diluível em água, possibilitando o uso nas concentrações adequadas.

USOS E APLICAÇÕES

- 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 125** proporciona um alto brilho, facilidade de espalhamento e maior hidro-repelência.
- Siliconização de vidros e frascos de vidro.
- Lubrificante de cabos e mangueiras, revestimento anti-aderente para correias transportadoras
- Conservação de borrachas contra o ressecamento e adesão na armazenagem empilhada.
- Amaciamento de tecidos.
- 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 o produto em temperaturas inferiores a 30°C; a vida útil do produto é de 6 meses.

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.