



SILAEX® QUÍMICA LTDA.

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

Tel.(PABX): 11-3766-7202

www.silaex.ind.br e-mail: detec@silae.com.br

SQL 160 EMULSÃO DE SILICONE

APRESENTAÇÃO

SQL 160 é uma emulsão óleo em água feita de fluido de silicone de alta viscosidade e tensoativos etoxilados não iônicos. Possui maior permanência nas superfícies aplicadas com facilidade de manuseio.

CARACTERÍSTICAS

Peso específico a 25°C	0,98 ± 0,03
Materiais ativos	38 ± 2 %
Fluido base	polidimetil siloxana 60.000 cStk

APLICAÇÕES

- Desmoldante para Plásticos, Borrachas e Metais
- Na indústria de polidores para móveis, automóveis, plásticos, proporcionando um alto brilho, facilidade de espalhamento e maior hidrorrepelência.
- Lubrificação de fios.
- Aditivo deslizante em soluções para passar roupa.

MODO DE USAR

Pode ser utilizada tal como fornecida ou diluída em água, nas concentrações determinadas experimentalmente. Aplicar por meios comuns, como "spray", pincel ou imersão. Como referência de diluição inicial, 1:10 em água.

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 suavemente com água em abundância. Persistindo a irritação, visitar um médico.

Ingestão: Embora essencialmente não tóxico, não deve ser ingerido; produto industrial. Tratamento sintomático.

ARMAZENAMENTO/ VIDA ÚTIL

Armazenar em temperaturas inferiores a 30°C; nestas condições a vida útil é de 9 meses.

EMBALAGEM

SQL 160 é disponível em bombonas plásticas de 20 kg, 50 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, as indicações de uso não são sugestões para se infringir qualquer patente ou legislação. O usuário deverá testar o desempenho em suas condições específicas, contando com informações que possamos fornecer. Por não termos controle sobre os processos e usos por parte de terceiros, nossa responsabilidade restringe-se a qualidade do nosso material e a reposição do que comprovadamente esteja fora de nossos parâmetros. Constitui obrigação do usuário o uso seguro do material.