

BOLETIM TÉCNICO**PRODUTO: SECANTE**

Cor: Límpido e Incolor

Embalagens: 7 e 10 g

Especificações a 25°C

| Oxigênio Ativo (%) | Densidade | Teor de Água (%) |
|--------------------|-------------------------------|------------------|
| 8,60 – 8,80 | 1,10 - 1,13 g/cm ³ | <1,5 |

Composição Química

- Peróxido de metil-etil-cetona

Principais Aplicações

- O **SECANTE MEKOL** é um peróxido de metil-etil-cetona (MEKP) formulado para ser um excelente iniciador de cura de resinas poliéster insaturada e massa plástica.

Preparo da Superfície

- Verificar no boletim técnico do **ADESIVO PARA MÁRMORE E FIBRA DE VIDRO**.
- Verificar no boletim técnico da **MASSA PLÁSTICA MEKOL**.

Aplicação

- Verificar no boletim técnico do **ADESIVO PARA MÁRMORE E FIBRA DE VIDRO**.
- Verificar no boletim técnico da **MASSA PLÁSTICA MEKOL**.

Precauções

- Consultar a FISPQ do produto.
- Usar os EPIs necessários como, luvas de borracha, óculos de segurança e máscara com filtro contra vapores orgânicos .
- Manter a embalagem fechada, em temperatura abaixo de 25°C, fora do alcance de crianças.
- Não reutilizar ou incinerar a embalagem.
- Evite contato com a pele ou olhos (caso ocorra, lavar com água corrente em abundância).
- Em caso de irritação da pele, olhos ou ingestão (NÃO provocar vômito) e procurar auxílio médico.
- Cuidado produto inflamável.

Contato para Emergência

0800 – 048110 - (CEATOX) Centro de Assistência Toxicológica do Hospital das Clínicas.

0

8

0

0

-

7

2

2

-

6