

BOLETIM TÉCNICO

PRODUTO: ENDURECEDOR DE EMULSÃO	LINHA: EMULSÕES & QUÍMICOS
CÓDIGO: FTV176	DATA: ABRIL/2015

DESCRIÇÃO:

Endurecedor de emulsão fotográfica.

INDICAÇÃO:

Torna as telas mais resistentes à água e abrasão.

APLICAÇÃO:

- Revelar a tela, normalmente (vide boletim técnicos de emulsões).
- Após a secagem aplicar o endurecedor, com um pincel macio ou esponja em ambos os lados da tela.
- Aguardar 10 minutos para que a emulsão absorva em seguida passar um aspirador, pano absorvente ou aplicar um jato de ar para eliminar o produto das áreas abertas.
- Secar a tela com ar quente, e colocar em uma estufa a 60°C por 30 minutos.

OBSERVAÇÃO:

Temperaturas e tempos maiores aumentam a resistência da tela.

Telas endurecidas são recuperadas com Remogel e se tiver dificuldades utilize primeiro o Remosolv para amolecer.

ARMAZENAGEM:

O produto deve ficar sempre em local fresco e arejado evitando a sua decomposição.

PRAZO DE VALIDADE:

A validade do produto se dá a partir de sua fabricação sendo valido por 24 meses.

PRECAUÇÕES:

Para todos os produtos da linha Emulsões & Químicos o usuário ou técnico deve rigorosamente levar em consideração o uso de EPI (luvas, óculos, mascaras, aventais e etc) em obediência a lei de normas técnicas sobre uso de produtos químicos. A necessidade da FISQP dos produtos deverá ser solicitada junto ao nosso depto técnico.

IMPORTANTE: A Fremplast reserva o direito de atualizar este Boletim Técnico, com o intuito de melhorar as informações sobre o uso deste produto sem aviso prévio. Todas as informações neste Boletim Técnico são baseadas em testes em nosso laboratório e em experiências de clientes que operam com este sistema de aplicação. A Fremplast recomenda que todos os produtos sejam previamente testados para um bom resultado e segurança. Para maiores informações entre em contato:

SAC: 0800 - 772 - 1069 / 55 11 2489-6969 / fremplast@fremplast.com.br

LEMBRE-SE: Equipamentos de proteção individual (EPI) são indispensáveis para o manuseio desde produto. O uso de produtos químicos dentro das normas ambientais e de segurança é um dever de todos.