



BOLETIM TÉCNICO

PROMEX R3

FINALIDADE:

- Para manutenção de tanques de revelação de processadoras de filmes de raio X e de fotolito.

PROPRIEDADES:

- Elevado nível de eficiência;
- Ótimo rendimento e disparado o melhor custo benefício;

MODO DE PREPARO:

- **SOLUÇÃO DE MANUTENÇÃO (para fazer 10L):**

Acrescente em 8L de água, sob agitação, 1L de parte A e 1L de parte B.

- **SOLUÇÃO NEUTRALIZADORA (para fazer 10L):**

Acrescente em 9L de água, sob agitação, 1L de parte C.

MODO DE USAR:

- Esgotar o revelador e retirar os filtros do sistema de recirculação;
- Enxaguar bem com água;
- Encher o tanque do revelador com a **SOLUÇÃO DE MANUTENÇÃO**;
- Deixar recircular por 5 a 30 minutos, dependendo da impregnação dos resíduos;
- Drenar e enxaguar bem;
- Encher o tanque com a **SOLUÇÃO NEUTRALIZADORA**;
- Deixar recircular por mais 5 a 30 minutos;
- Drenar e enxaguar muito bem antes de utilizar a processadora.

CUIDADOS:

- Siga o modo de usar (Não permita a contaminação da **SOLUÇÃO DE MANUTENÇÃO** com fixador ou com a **SOLUÇÃO NEUTRALIZADORA**, para evitar liberação de odores desagradáveis);
- Evitar o contato direto com os olhos, pele e as roupas (utilizar E.P.I.s adequados);
- Não utilizar antes de ler atentamente as informações do rótulo e FISPQ.

ARMAZENAGEM:

- Conservar a embalagem fechada em ambiente seco e fresco.

APRESENTAÇÕES:

- Caixa contendo 1 kit, formado por 1L de parte A, 1L de parte B e 1L de parte C.

Para maiores informações consulte nosso Departamento Técnico