



CLAX[®] Tira Ferrugem

Removedor de manchas de ferrugem

Finalidade de Uso

Nas lavanderias hospitalares, hoteleiras, comerciais e industriais para remover resíduos e manchas de ferrugem, em todos os tipos de tecidos.

Características / Benefícios

- Contém sequestrante de ferro, o uso contínuo evita amarelamento dos tecidos causados por traços de ferro na água;
- Elimina os resíduos de produtos alcalinos da lavagem, evitando que as roupas quem amareladas;
- Elimina com facilidade manchas causadas por ferrugem sem danicar os tecidos. **Obs:** Siga corretamente as precauções de uso;
- Sua formulação à base de ácido orgânico permite menor liberação de odores, se comparado a outros neutralizantes;
- Por eliminar manchas de ferrugem durante a lavagem, diminui sensivelmente a necessidade de reprocesso das roupas.

Modo de Usar

Para remoção de manchas de ferrugem localizadas: Aplicar o produto puro sobre a mancha, deixar agir por 10 minutos e imediatamente após, lavar os tecidos com o processo de lavagem normal. **Para remoção de manchas de ferrugem generalizadas ou resíduos de ferrugem generalizados (roupa amarelada):** Dosagem: 10 a 20 ml de **Clax Tira Ferrugem** para cada quilo de roupa seca. Temperatura: A frio até 60 C. Tempo de Operação: Mínimo 10 minutos. **Para evitar amarelamento por residual de ferrugem:** Dosagem: 1,5 a 3,0 ml de **Clax Tira Ferrugem** para cada quilo de roupa seca. Temperatura: A frio até 60 C. Tempo de Operação: Mínimo 3 minutos. **Atenção:** Em tecidos coloridos, testar em local não visível antes de usar.

Características Físico-Químicas

Aspecto	Líquido
Cor	Transparente
Peso específico a 25°C	1,01 – 1,02 g/mL
pH puro	1,00 – 2,00

Os valores apresentados acima são dados típicos de uma produção normal e não devem ser considerados como especificação.

Composição

Ácido Oxálico e Água.

Precauções de Uso

Recomendações sobre manuseio, estocagem e descarte do produto são fornecidas separadamente na Ficha Individual de Segurança de Produto (FISPQ).

Prazo de Validade

24 meses a partir da data de fabricação.

Registros Oficiais

Registro MS – 3.2661.0108