

# LAUNDRIN SOUR

Neutralizador de Alcalinidade e Cloro  
PRODUTO CONCENTRADO PARA NEUTRALIZAÇÃO

- Ø Elevado poder de neutralização de alcalinidade e Cloro residuais;
- Ø Age de modo gradual e controlado, sem prejudicar as fibras do tecido;
- Ø Especialmente formulado para utilização em qualquer tipo de água, tanto dura como ferruginosa;
- Ø Reduz a quantidade de enxágües finais, proporcionando economia de água, mão de obra, energia e tempo;
- Ø Aumenta a vida útil dos tecidos ao eliminar resíduos alcalinos e de Cloro;
- Ø Age como auxiliar na remoção de manchas, que não foram removidas pelo processo convencional de lavagem, e são susceptíveis ao meio redutor gerado pelo produto;
- Ø Apresenta a melhor relação custo/benefício do mercado.

## Composição:

Agentes redutor anti-cloro, agentes acidulantes e agentes sequestrantes.

## Finalidade e Uso:

Em lavanderias Hospitalares, Comerciais, Hoteleiras e Industriais, para a neutralização de resíduos de agentes de alvejamento químico e alcalinos, em todos os tipos de fibras têxteis (naturais e sintéticas).

## Especificação Técnica:

Aspecto: pó solto      Capacidade Neutralização de Cloro: 280 mg Cl/g de Insour  
Cor: branco      Capacidade Neutralização de NaOH: 470 mg NaOH/g de Insour  
Odor: característico ácido      Densidade aparente: (1200-1300)g/L  
pH ( sol. 1% ): 2,0-3,0

## Modo de Usar:

Neutralização: 1 a 2 gramas de LAUNDRIN SOUR por Kg de roupa seca. O produto LAUNDRIN SOUR deve ser adicionado ao ciclo específico de neutralização, com água fria, em nível baixo de água.

## Embalagem:

\* Barrica cilíndrica de fibra de papel Kraft, com saco plástico interno de Polietileno, contendo 10 ou 20 Kg de LAUNDRIN SOUR.

**Autorização/M.S.: 3.02186-1**

## Precauções de Uso:

Mantenha o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos. Em caso de ingestão, beba vagarosamente água ou leite em abundância e recorra aos cuidados médicos. Em caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância. Persistindo a irritação, consulte um médico. Não reutilize a embalagem vazia para outros fins.