

NEUTRALIZADOR DE RESÍDUO ALCALINO

Neutraliza resíduos alcalinos e cloro, prolongando a vida útil dos tecidos.

Informações Técnicas

Apresentação do Produto:

A	CÓDIGO	EMBALAGEM
1	BT401/BB5	BB – BOMBONA DE POLIETILENO DE 05 LITROS. CX 4 x 5 L.
2	BT401/BB20	BB – BOMBONA DE POLIETILENO DE 20 LITROS.
3	BT401/BB50	BB – BOMBONA DE POLIETILENO DE 50 LITROS.

Características:

LIMTEX BT401 é indicado para neutralizar residual de produtos alcalinos e cloro das fibras têxteis. Evita o amarelamento e desgaste prematuro, preservando a qualidade dos tecidos e prolongando sua vida útil.

Modo de Usar:

Recomenda-se a diluição de 0,5 a 4mL/kg de roupa seca. Pode ser usado sozinho ou adicionado em conjunto com o amaciante.

Temperatura: a frio

Tempo de operação: cerca de 5 minutos

Nível de água: baixo

Não deve ser adicionado diretamente nas fibras têxteis.

ATENÇÃO: A definição da concentração e tempo de contato ideal dependerá da aplicação. Consulte o especialista Bom Toque.

Características Físico-Químicas

Aspecto:	Líquido
pH sol. 1% (25 °C):	4,50 a 5,00
Cor:	Incolor
Odor:	Característico
Densidade:	1,300g/mL
Solubilidade em Água:	Solúvel

Componentes:

Agente neutralizador de resíduo alcalino, Sequestrante e Veículo.

Prazo de Validade:

12 meses a contar da data de fabricação.

Precauções de Uso:

CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.

Antes de abrir a embalagem previna-se com a utilização de EPI's: (Óculos, luvas e botas). Garantir a ventilação dos locais. Em caso de contato com os olhos ou pele, lave imediatamente com água em abundância por pelo menos 15 minutos. Em caso de ingestão, não provoque vômito, se a vítima estiver consciente lave a sua boca com água em abundância e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto. Caso necessite de informações adicionais, entre em contato com o **Centro de Assistência Toxicológica** pelo telefone: **0800 148 110**.

Conservação:

Este produto deve ser mantido em sua embalagem original fechada, em ambiente coberto afastado da luz solar, seco e dotado de boa ventilação. Devem ser evitadas temperaturas extremas e materiais incompatíveis. Vide ficha de segurança.

NUNCA MISTURE PRODUTOS QUÍMICOS, A MENOS QUE TAL PROCEDIMENTO SEJA INDICADO PELO SEU FABRICANTE, POR ESCRITO.

Recomendações Especiais:

Cuidado! Produto ácido. Pode causar queimaduras quando em contato direto com a pele, olhos e mucosas. Não misturar com outros produtos. Não ingerir. Não perfurar a embalagem. Não utilizar a embalagem vazia. Não consumir alimentos durante o manuseio do produto.

Riscos a Saúde:

CLASSIFICAÇÃO DE RISCO			
GRADE DE CLASSIFICAÇÃO		GRADE DE APLICAÇÃO	
0	SEM RISCO	RECOMENDAÇÕES ESPECIAIS	RISCO À SAÚDE
1	LEVE	S	INFLAMABILIDADE
2	MODERADO	ESPECIAIS	REATIVIDADE
3	ALTO	S	RECOMENDAÇÕES ESPECIAIS
4	EXTREMO	N NÃO	S

Registros Oficiais:

Produto notificado na ANVISA/MS
Número do processo: 25351.078550/2012-27
AFE/Ministério da Saúde sob nº 3.02.235-0

UTILIZE NOSSOS SERVIÇOS TÉCNICOS PARA LEVANTAMENTO DAS SUAS NECESSIDADES ESPECÍFICAS DE LIMPEZA E TRATAMENTO.

CENTRO DE INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS – FONE: 0800 721 3000.

CENTRO DE ASSISTÊNCIA TOXICOLÓGICA (CEATOX) – FONE: 0800 148 110.

ADVERTÊNCIAS: Não reutilizar a embalagem para outros fins.

ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR: Fone: 51 3431-8977.