

BOOST

Neutralizador de resíduo ácido

Aplicação

- Intensificador de alcalinidade para um excelente desempenho na remoção de manchas em geral.
- Produto auxiliar para processamento de peças de vestuário de trabalho, peças de cozinha, manutenção entre outras que contenham sujidade pesada.
- Adequado para tecidos naturais e sintéticos.
- Pode ser usado em todos os níveis de dureza de água.
- Apropriado para dosagem automática.

Propriedades

- Combinação equilibrada de alcalinos, agentes sequestrantes de dureza da água e agentes anti-acinzentamento.
- Saponificação de óleos naturais e gorduras.
- Reduzida deterioração dos têxteis quando utilizado em processos de alta temperatura com peróxido.
- Compatível com processos de base peracética.
- Sem adição de branqueador óptico.

Instruções de uso

Dosagem recomendada (em ml/kg roupa seca):

Pré-Lavagem: 1,0 – 6,0

Lavagem Principal:

Nível de sujidade Dosagem

Leve 2,0 – 4,0

Média 4,0 – 6,0

Pesada 6,0 – 8,0

Durante 5 a 15 minutos em conjunto com detergente e/ou desengordurante e/ou alvejante.

Evite o contato com a pele. Depois de utilizar este produto, lave e seque as mãos.

Propriedades Físico-químicas

Composição:	Hidróxido de sódio, Sequestrante, agente anti-redepositante
-------------	---

Aparência	Líquido
-----------	---------

Cor	Incolor
Odor	Característico
pH (1%)	12,0 a 13,0
Densidade	1.40 g/ml

Meio Ambiente

As matérias primas presentes no **CARETEX BOOST** estão em conformidade com o Regulamento da União Europeia EU648/2004 acerca da sua biodegradabilidade.

Segurança e transporte

CARETEX BOOST está classificado como corrosivo. Nunca misture com outros produtos.



Nº ONU (ADR): 1824

Descrição: UN 1824 (Hidróxido de sódio solução).

Mais informações e recomendações sobre a utilização segura e armazenamentos estão disponíveis nas Fichas de Informações de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ).

Em caso de dúvida, procurar especialista Christeyns.

Armazenamento

Armazene o **CARETEX BOOST** em sua embalagem original entre os 0°C e 35°C, em local seco, coberto e arejado.

Não expor diretamente à luz solar.

Embalagem

Bombona	20L
Bombona	50L