

Branqueador clorado em pó
Alta concentração

CARATERÍSTICAS

Branqueador têxtil em pó formulado com um elevado teor de cloro ativo. Indicado para lavagens de roupa branca em lavandarias profissionais, mostra-se muito eficaz em todos os tipos de manchas, incluindo a pigmentação, tais como vinho, café, chá, etc., reforçando a ação do detergente da lavagem e atuando com total eficácia na sua ação limpadora, branqueadora e desodorante.

Graças à sua forma de apresentação em pó não perde cloro, como de costume com este tipo de branqueadores na forma líquida.

Não utilizar em lavagens de roupa de cor, com manchas de clorexidina, delicados, lã, *nylon* ou em combinação com detergentes enzimáticos, porque o cloro inativa as enzimas.

Para evitar a deterioração da roupa, deverá assegurar-se a correta neutralização do cloro no final do processo de lavagem.

O seu ótimo rendimento e menor deterioro nos tecidos obtém-se mantendo a temperatura da água a 45°C aprox. e pH cerca de 10 no banho de lavagem.

MODO DE UTILIZAÇÃO

Dosear LAVAPER CLORO no enxaguamento ou junto com o detergente de lavagem para poder realizar um processo misto de lavagem e branqueamento, obtendo-se assim um maior rendimento.

A dose de utilização será entre 4 e 8 g de produto por quilo de roupa seca, consoante a dureza da água, sujidade a eliminar e o nível de água da máquina de lavar. A temperatura da água não deve ser superior a 55°-60° C e pH 10 aprox. no banho de lavagem.

Para evitar danos no tecido, deve notar-se que a uma temperatura mais elevada a dose de branqueador deve ser menor.

PROPRIEDADES FISICAS E QUIMICAS

| | |
|--------------|-----------------|
| Aspeto | Pó granulado |
| Cor | Branco |
| Odor | A cloro |
| pH (1%) | 10 |
| Solubilidade | Solúvel em água |

APRESENTAÇÃO

Embalagem de 10 kg

PRECAUÇÕES

Atenção



Indicações de perigo: Aquatic Chronic 2: H411 - Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritação ocular grave. STOT SE 3: H335 - Pode provocar irritação das vias respiratórias.

Conselhos de prudência: P271: Utilizar apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados. P280: Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/proteção facial. P304+P340: EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mantê-la em repouso numa posição que não dificulte a respiração. P305+P351+P338: SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante varios minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. P403+P233: Armazenar em local bem ventilado. Manter o recipiente bem fechado. P501: Eliminar o conteúdo e/ou o recipiente de acordo com a norma sobre resíduos perigosos ou embalagens e resíduos de embalagens, respetivamente.

Informação suplementar: EUH031: Em contacto com ácidos liberta gases tóxicos. Não ingerir. Manter fora do alcance das crianças. Em caso de acidente, consulte o Centro de Informação Antivenenos Telf. 800 250 250.

Substâncias que contribuem para a classificação: Troclosenó de sódio, dihidrato.

INFORMAÇÃO ADICIONAL

A informação indicada é a nosso critério correta, devido a que as condições de uso do produto ficam fora do nosso controlo, derivamos qualquer tipo de responsabilidade por uma incorreta utilização do produto.