

	<h2>BLEACH OXY PA</h2> <h3>BRANQUEADOR LÍQUIDO OXIGENADO PARA BAIXAS TEMPERATURAS</h3>
DESCRIÇÃO	Branqueador líquido à base de oxigénio ativo e ácido peracético, que apresenta uma excelente estabilidade.
PROPRIEDADES	<p>Substitui a lixívia, proporcionando uma maior duração aos tecidos. Proporciona uma maior duração ao linho ou algodão, mantém a matiz das cores da roupa. Devido ao seu elevado conteúdo de oxigénio ativo, é recomendado para lavagem de roupa hospitalar, proporcionando elevados níveis de higienização.</p> <ul style="list-style-type: none">• Excelente removedor de nódoas em todo o tipo de tecidos incluindo de cor (exceto lã e nylon).• Exclusivamente para lavagem mecânica de roupa a médias e baixas temperaturas (40 a 70°C).• Poupa energia, água e tempo.• Desinfetante com elevado espectro de ação.• Elimina facilmente manchas de vinho, café e batom.• Excelente capacidade de branqueamento e desinfecção.• Remove sujidades derivadas de nódoas de sangue e proteínas.• Indicado para eliminar manchas de desinfetantes hospitalares.
MODO DE EMPREGO	<p>Aplica-se juntamente com o sistema bi-componente: MATIQ A-B, em pré-lavagem e lavagem em doses de 3 a 6g/kg de roupa. A temperatura durante o processo de lavagem deve estar entre 40 e 70°C.</p> <p>NOTA: Nunca utilizar lixívia juntamente com o BLEACH OXY PA, na lavagem.</p>
HIGIENE E SEGURANÇA	<p>Ver Ficha Dados Segurança do Produto. Armazenar na embalagem de origem fechada. Evitar temperaturas extremas. Em caso de acidente, consultar o Centro de Informação Antivenenos (CIAV) através do telefone +351 800 250 250.</p>
CARACTERÍSTICAS	<p>Estado físico a 20°C: Líquido Aspeto: Transparente Cor: Incolor Odor: Característico pH: [2,5-3,5] a 1% Densidade relativa a 20°C: 1,03 Propriedade de solubilidade: Solúvel em água PRODUTO BIODEGRADÁVEL</p>
EMBALAGEM	20L, 200L

USO PROFISSIONAL

A informação deste folheto é segundo o nosso critério correto. No caso de não serem respeitadas as corretas condições de utilização dos produtos, não nos responsabilizamos pelas consequências da sua utilização.