

1. IDENTIFICAÇÃO DA MISTURA

1.1. Identificação da mistura

Nome comercial: LQ-707 H6 DET-O2 Branqueador Oxigenado Líquido

1.2. Descrição

Detergente branqueador com base em peróxido de hidrogénio.

2. COMPOSIÇÃO/ INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES

2.1. Declaração de conteúdo de acordo com o Regulamento (CE) n.º 648/2004

Composição da mistura	%
Agentes de branqueamento à base de oxigénio	5,0 – 15,0
Fosfonatos	< 5,0

3. ESPECIFICAÇÕES

Características	Especificações	Unidades
Aspeto	Líquido transparente azul	---
Odor	Característico – não perfumado	---
pH (20°C)	2,0 – 4,0	pH
Densidade (20°C)	1,000 – 1,100	g/ml
Peróxido de Hidrogénio	7,5 – 8,5	%

4. APLICAÇÕES

4.1. Propriedades da mistura

Produto com base em peróxido de hidrogénio especialmente estabilizado. Indicado como agente branqueador e desinfetante na indústria têxtil. Proporciona um grau de brancura elevado e preservação da qualidade de fibras têxteis puras e combinadas, tanto branca como de cor. É totalmente solúvel em água.

4.2. Aplicações e condições de utilização

Aplicação na lavagem automática de fibras têxteis, tanto branca como de cor. É um produto de dosagem automática usado nas primeiras funções de lavagem/branqueamento. Recomenda-se 8 a 16g/kg de roupa, dependendo da sujidade desta. Excelente poder de eliminação de manchas e desinfecção asseguradas a temperatura superior a 60°C. Este produto destina-se unicamente ao uso industrial.

5. RECOMENDAÇÕES E PRECAUÇÕES

5.1. Características de segurança

Classe e categoria de Eye Dam. 1
perigo:

Pictograma:**Palavra-Sinal:**

Perigo

Advertências de Perigo:

H314 – Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves.

Recomendações**de** P280 – Usar luvas de protecção e protecção ocular.**Prudência:**

P305+P351+P338 – SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar.

P310 – Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS.

5.2. Telefone de emergênciaTelefone do Centro de Informação Antivenenos: **808 250 143**.**5.3. Protecção ambiental**

Não deitar a embalagem depois de usada para o meio ambiente.

6. CARACTERÍSTICAS DE VENDA

Este produto é vendido em unidades de 5, 10, 25 e 65 litros rotulado de acordo com a legislação aplicável.

7. OUTRAS INFORMAÇÕES

A presente informação desta ficha baseia-se nos nossos melhores conhecimentos até à data de publicação, pelo que não pretende constituir uma garantia, uma vez que as operações com a mistura não estão sob o nosso controlo, não assumindo a Lagoquímica, Lda qualquer responsabilidade por perdas ou danos daí resultantes. Esta informação não dispensa, de forma alguma, o cumprimento das regras básicas para o manuseamento de misturas químicas, devendo a mistura ser armazenada e manipulada de acordo com os procedimentos subjacentes a uma correta higiene industrial e em conformidade com toda e qualquer regulamentação legal existente.

Mudanças relevantes desde a última versão: Ponto 5