

1. IDENTIFICAÇÃO DA MISTURA

1.1. Identificação da mistura

Nome comercial: H6 DET-02 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

Símbolos de Perigo: Xn – Nocivo

Frases de Risco: R22 – Nocivo por ingestão.

R41 – Risco de lesões oculares graves.

Frases de Segurança: S26 – Em caso de contacto com os olhos, lavar imediata e abundantemente com água e consultar um especialista.

S39 – Usar um equipamento protetor para os olhos/face.

5.2. Telefone de emergência

Telefone do Centro de Informação Antivenenos: **808 250 143**.

5.3. Proteção 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 Egiquímica, S.A. 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

