

## 1. IDENTIFICAÇÃO DA PREPARAÇÃO

### 1.1. Identificação da preparação

Nome comercial: H6 DET-CL Branqueador Clorado em Pó

### 1.2. Descrição

Branqueador à base de cloro, na forma sólida, para roupa.

## 2. COMPOSIÇÃO/ INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES

Composição da preparação
Fosfatos e branqueadores clorados

## 3. ESPECIFICAÇÕES

Características	Especificações	Unidades
Aspeto	Pó cristalino branco	-
Odor	Característico, a cloro	-
pH (1,0%)	8,5 ± 1,0	-
Solubilidade em água	Solúvel	-
Teor de cloro activo	8,0 ± 0,5	%

## 4. APLICAÇÕES

### 4.1. Propriedades da preparação

Produto em pó com acção desinfetante, branqueador e detergente. Forte efeito branqueador sem afetar os tecidos. O fácil doseamento e a homogeneidade do produto permitem uma concentração de cloro activo constante no branqueamento.

### 4.2. Aplicações e condições de utilização

O branqueador clorado pode ser usado em águas com todo o tipo de dureza, sobre todo o tipo de tecidos resistentes ao cloro activo. Para máxima eficiência, a temperatura do branqueamento deve ser 45-55°C, não deixando que se ultrapassem os 55°C. Pode ser usado juntamente com o detergente ou numa fase separada.

Dosagem recomendada: 2 a 5 g de branqueador por cada kg de roupa, dependendo da sujidade e da temperatura. Este produto destina-se unicamente ao uso industrial.

## 5. RECOMENDAÇÕES E PRECAUÇÕES

### 5.1. Características de segurança

**Símbolos de Perigo:** Xi – Irritante

**Frases de Risco:** R36 – Irritante para os olhos.

**Frases de Segurança:** S24/25 – Evitar o contacto com os olhos e a pele.

S45 – Em caso de acidente ou indisposição, consultar imediatamente o médico (se possível mostrar-lhe o rótulo).

S50 – Não misturar com amoníaco, outros desinfetantes, nem com produtos de carácter ácido. Contém hipoclorito de sódio e podem libertar-se gases tóxicos (cloro).

### 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 e 10 kg 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 preparação 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 preparações químicas, devendo a preparação ser armazenada e manipulada de acordo com os procedimentos subjacentes a uma correcta higiene industrial e em conformidade com toda e qualquer regulamentação legal existente.

**Mudanças relevantes desde a última versão:** Ponto 7

