

1. IDENTIFICAÇÃO DA PREPARAÇÃO

1.1. Identificação da preparação

Nome comercial: H8 ALCALYS Multiusos

1.2. Descrição

Detergente de limpeza geral.

2. COMPOSIÇÃO/ INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES

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

Composição da preparação	%
Tensioativos aniónicos	< 5%
Tensioativos não iónicos	< 5%
Contém metilisotiazolinona, benzisotiazolinona, perfume, d-limoneno e linalool.	

3. ESPECIFICAÇÕES

Características	Especificações	Unidades
Aspeto	Líquido transparente verde	---
Odor	Menta cítrica	---
Densidade (20°C)	1,000 – 1,020	g/ml
pH (20°C)	9,5 – 10,5	pH
Resíduo Seco	7,0 – 10,0	%
Matéria Activa Aniónica (PM=348)	3,0 – 4,0	%

4. APLICAÇÕES

4.1. Propriedades da preparação

Detergente líquido transparente verde para limpezas gerais de todas as superfícies laváveis, tais como azulejos, pavimentos, superfícies pintadas, metais, etc. Tendo uma excelente ação de limpeza, limpa a fundo numa só passagem. É composto por tensioativos aniónicos, não iónicos e solventes. É totalmente solúvel em água e composto por produtos tensioativos de biodegradabilidade final superior a 60%.

4.2. Aplicações e condições de utilização

Indicado na limpeza de todo o tipo de superfícies. Aplica-se na água de lavagem, 100 a 200ml para cada 5 a 10 litros de água, ou diretamente, dependendo do nível de sujidade.

5. RECOMENDAÇÕES E PRECAUÇÕES

5.1. Características de segurança

Símbolo de Perigo: Xi – Irritante

Frases de Risco: R36 – Irritante para os olhos.

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

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 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 correta higiene industrial e em conformidade com toda e qualquer regulamentação legal existente.

Mudanças relevantes desde a última versão: Ponto 7

