

## 1. IDENTIFICAÇÃO DA MISTURA

### 1.1. Identificação da mistura

Nome comercial: H3 MULTICLEAN-F Lava Tudo Floral

### 1.2. Descrição

Detergente perfumado para limpeza de todas as superfícies.

## 2. COMPOSIÇÃO/ INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES

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

Composição da mistura	%
Tensioativos aniónicos	< 5,0
Contém metilcloroisotiazolinona, metilisotiazolinona, perfume, álcool benzílico, d-limoneno e linalool.	

## 3. ESPECIFICAÇÕES

Características	Especificações	Unidades
Aspeto	Líquido transparente rosa	---
Odor	Floral	---
Densidade (20°C)	0,979 – 1,019	g/ml
pH (20°C)	6,5 – 7,5	pH
Resíduo Seco	1,5 – 3,5	%
Ponto de Turvação	< -3	°C
Matéria Activa Aniónica (PM=348)	1,5 – 2,5	%

## 4. APLICAÇÕES

### 4.1. Propriedades da mistura

Detergente líquido com perfume a flores. Limpa e desodoriza todas as superfícies, eliminando a sujidade, manchas e odores, sem riscar e deixando um aroma agradável. 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. Este produto destina-se unicamente ao uso industrial.

## 5. RECOMENDAÇÕES E PRECAUÇÕES

### 5.1. Características de segurança

Símbolos de Perigo: não aplicável

Frases de Risco: não aplicável

Frases de Segurança: não aplicável

### 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 1

