

## 1. IDENTIFICAÇÃO DA MISTURA

### 1.1. Identificação da mistura

Nome comercial: H2 DET-M Lava Louça Manual Maçã

### 1.2. Descrição

Detergente líquido para lavagem manual de todo o tipo de louça.

## 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 – 15,0
Tensioativos não iónicos	< 5,0
Tensioativos anfotéricos	< 5,0
Contém metilisotiazolinona, benzisotiazolinona e perfume.	

## 3. ESPECIFICAÇÕES

Características	Especificações	Unidades
Aspeto	Líquido transparente verde	---
Odor	Maçã verde	---
Densidade (20°C)	1,010 – 1,040	g/ml
pH (20°C)	7,2 – 8,8	pH
Resíduo Seco	11,0 – 13,0	%
Matéria Activa Aniónica (PM=360)	7,5 – 9,0	%
Ponto de Turvação	< 0	°C
Viscosidade (L2, 5rpm, 20°C)	2000 – 3500	cP

## 4. APLICAÇÕES

### 4.1. Propriedades da mistura

Detergente líquido perfumado, verde e formulado a pH ligeiramente alcalino. Com grande poder desengordurante, é específico para lavagem manual de todo o tipo de louça. É totalmente solúvel em água e composto por produtos tensioativos de biodegradabilidade final superior a 60%.

### 4.2. Aplicações e condições de utilização

Aplica-se na lavagem de todo o tipo de louça. Deita-se o detergente na água de lavagem, 3 a 4 gramas por litro de água. A eficiência do produto é maior em águas temperadas. Este produto destina-se unicamente para uso profissional ou industrial.

## 5. RECOMENDAÇÕES E PRECAUÇÕES

### 5.1. Características de segurança

Classe e categoria de perigo: Eye Irrit. 2, H319

Pictograma:



Palavra-Sinal: Atenção

Advertências de Perigo: H319 - Provoca irritação ocular grave.

Recomendações de Prudência: P280 – Usar proteção ocular.

P337+P313 – Caso a irritação ocular persista: consulte um médico.

### 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, 20 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:** Pontos 4, 5 e 6

