

## 1. IDENTIFICAÇÃO DA PREPARAÇÃO

### 1.1. Identificação da preparação

Nome comercial: H1 DERME Gel de Banho Dermoprotetor

### 1.2. Descrição

Gel de banho dermoprotetor concebido para higiene corporal.

## 2. COMPOSIÇÃO/ INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES

### 2.1. Declaração de conteúdo de acordo com o Regulamento (CE) n.º 1223/2009 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 30 de novembro de 2009

Composição da preparação
Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Cocamidopropyl Betaine, Sodium Chloride, PEG-7 Gliceryl Cocoate, Cocamide DEA, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Citric Acid, Parfum, Styrene/Acrylates Copolymer, Amyl Cinnamal, Linalool, CI 15985.

## 3. ESPECIFICAÇÕES

Características	Especificações	Unidades
Aspeto	Líquido viscoso opaco cor de laranja	---
Odor	Aveia	---
Densidade (20°C)	1,009 – 1,039	g/ml
pH (20°C)	5,0 – 6,0	pH
Resíduo Seco	9,8 – 12,3	%
Matéria Activa Aniónica (PM=376)	4,2 – 6,2	%
Teor em Cloretos	< 3,0	%
Viscosidade (L3, 20°C, 10rpm)	2000 – 4000	cP

## 4. APLICAÇÕES

### 4.1. Propriedades da preparação

Detergente cremoso, com perfume a aveia e formulado com um pH idêntico ao da pele. Concebido especialmente para a higiene corporal, é dermoprotetor e hidratante. É totalmente solúvel em água e composto por produtos tensoativos de biodegradabilidade superior a 90%.

### 4.2. Aplicações e condições de utilização

Deve usar-se puro ou dissolvido em água. 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 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:** Pontos 2 e 3

