

1. IDENTIFICAÇÃO DA PREPARAÇÃO

1.1. Identificação da preparação

Nome comercial: H4 OPTIMADERA Cera Acrílica Amarela

1.2. Descrição

Produto desenvolvido para o polimento de revestimentos de chão.

2. COMPOSIÇÃO/ INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES

Composição da preparação
Contém copolímeros acrílicos metalizados, ceras de polipropileno e polietileno, tensoativos não iónicos, corante, metilisotiazolinona, metilcloroisotiazolinona.

3. ESPECIFICAÇÕES

Características	Especificações	Unidades
Aspetto	Líquido opaco amarelo	---
Odor	Característico – não perfumado	---
Densidade (20°C)	1,009 – 1,029	g/ml
pH (20°C)	7,0 – 8,6	pH
Resíduo Seco	18,0 – 21,0	%

4. APLICAÇÕES

4.1. Propriedades da preparação

É uma emulsão polimérica misturada com ceras, de cor amarela, que proporciona um acabamento auto brilhante e resistente a todos os revestimentos de chão, exceto madeiras e cortiças não seladas previamente. Contém uma ligação metálica, e portanto, é facilmente eliminável com detergentes alcalinos, por exemplo, o nosso H4 OUTCER. É composto por produtos tensoativos de biodegradabilidade final superior a 60%.

4.2. Aplicações e condições de utilização

É facilmente aplicável, tanto à mão como à máquina. Pode usar-se puro ou dissolvido em água, dependendo do nível de polimento e resistência que se pretende. Quando usado após a decapagem, é aplicado 2 a 3 vezes, sendo o tempo de secagem entre as aplicações de 25 a 35 minutos. Recomenda-se 30 a 45 ml por m². 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: Ponto 7

