



# RECOA REVESTIMENTOS COLONIAIS ACRÍLICOS - EIRELI

## *Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos* *Produto: RECOA - TEXTURA ACRÍLICA MICROFIBRA*

### 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

pg. 1/3

**Nome do produto:** Textura acrílica microfibrã – Uso interno .

**Código do produto:** JC 25/345

**Usos identificados:** Tintas relacionadas à pintura.

**Detalhes do Fornecedor:** Recoa Revestimentos Coloniais Acrílicos Eireli

**Endereço:** Rodovia Gumercindo Boza, 18500

**Bairro:** Centro

**Cidade:** Campo Magro

**CEP:** 83535-000

**Estado:** Paraná

**Telefone:** (0\*\*41) 3677-1155 3677-2333

**E-mail:** [recoa@recoa.com.br](mailto:recoa@recoa.com.br)

### 2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

**Proteção respiratória:** A indicação de máscara respiratória deve ser analisada com base dos níveis de exposição ocupacional e conhecimento técnico do equipamento de proteção. Verificar se existe no local um sistema de exaustão adequado. Caso os trabalhadores estejam expostos a uma concentração acima do limite tolerável recomendamos a utilização de aparelhos filtrantes certificados apropriados.

**Proteção das mãos:** Utilizar luvas de borracha impermeáveis, resistentes a produtos químicos. O material deve ser testado e aprovado respeitando as suas características técnicas fornecidas pelo fabricante. Verificar sempre se as luvas proteção não estão danificadas ou desgastadas ao ponto de prejudicar sua utilização.

**Proteção dos olhos:** Recomendamos a utilização de óculos de proteção ou protetor facial contra respingos.

**Proteção para o corpo:** Equipamentos de proteção para o corpo devem ser utilizados de acordo com o tipo de tarefa executada e o risco decorrente.



# RECOA REVESTIMENTOS COLONIAIS ACRÍLICOS - EIRELI

## *Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos* *Produto: RECOA - TEXTURA ACRÍLICA MICROFIBRA*

### 3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

pg. 2/3

<b>Estado físico:</b>	Líquido.
<b>Forma:</b>	Pastoso
<b>Cor:</b>	Branco / Colorida
<b>Valor de PH:</b>	8 – 9,5.
<b>Densidade:</b>	1,60 - 1,75g/cm <sup>3</sup>
<b>Miscibilidade com água:</b>	Miscível.
<b>Taxa de evaporação:</b>	Não disponível.
<b>Limites de explosividade:</b>	Não aplicado.
<b>Pressão de vapor:</b>	Não disponível.
<b>Ponto de ebulição:</b>	Não disponível.

#### **INGREDIENTES**

Resina Acrílica base água, bactericida, antiespuma, alcalinizante, espessantes, dióxido titânio e cargas dolomíticas

### 4. PRIMEIROS SOCORROS

**Inalação:** Remova a vítima para local ventilado e a mantenha em repouso em uma posição que não dificulte a respiração. Monitorar a função respiratória. Caso sinta indisposição, procure um médico.

**Contato com a pele:** Remover roupas contaminadas. Lavar com água e sabão em abundância por vários minutos. Se o desconforto ou irritação persistirem, procure um médico.

**Contato com os olhos:** Não Friccionar, Lave com água em abundância por vários minutos. No caso de uso de lentes de contato remova-as, se for fácil.

**Ingestão:** Não induza o vômito. Nunca forneça algo via oral. Lave a boca com água em abundância, procure um médico e leve esta FISPQ.

**Notas para o médico:** Tratamento sintomático.

### 5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

**Meios de extinção apropriados:** Espuma mecânica, pó químico seco, água em forma de neblina ou Dióxido de Carbono, somente se o produto estiver envolvido com outros produtos inflamáveis.

**Meios de extinção inadequados:** Jato de água direto.

**Perigos específicos:** Produto não inflamável, porém quando aquecido pode gerar gases tóxicos e sua inalação pode causar vários efeitos para a saúde.



# RECOA REVESTIMENTOS COLONIAIS ACRÍLICOS - EIRELI

## *Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos* *Produto: RECOA - TEXTURA ACRÍLICA MICROFIBRA*

### 6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO E VAZAMENTO

pg. 3/3

**Precauções pessoais:** Evitar o contato direto com o produto, utilize equipamentos de proteção individual. Mantenha as pessoas não autorizadas afastada da área.

**Precauções ao meio ambiente:** Evitar que o produto derramado atinja cursos d'água e redes de esgotos. Caso haja poluição de rios, lagos ou efluentes, entrar em contato com o órgão ambiental.

**Métodos de limpeza:** Coletar o máximo possível do produto com material absorvente inerte (areia, terra, serragem). Colocar em recipiente adequado para reciclar, de acordo com a legislação local. Lavar o local com detergente.

### 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

#### **Informações para manipular o produto corretamente:**

Utilizar EPI's (equipamentos de proteção individual) para evitar o contato direto com o produto. Garantir uma boa ventilação/exaustão no ambiente de trabalho. Não ingerir comida, bebida ou fumar na área onde o produto está sendo manuseado ou armazenado. Remova a roupa e o equipamento de proteção contaminado antes de entrar em ambientes com manipulação de alimentos. Jamais reutilizar a embalagem vazia para outros fins.

Não respirar vapores, fumo ou névoas de pulverização. Evitar o contato direto com pele e olhos. Lavar as mãos e o rosto cuidadosamente após o manuseio e antes de comer, beber ou fumar.

#### **Condições de estocagem:**

Manter o produto em local fresco, seco e bem ventilado, distante de fontes de ignição e calor. Armazenar o produto na sua embalagem original, protegida da luz solar. Mantenha afastado de produtos incompatíveis.