

## 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

**NOME DO PRODUTO:** PINTCOR HYDROMONT.

**NOME DA EMPRESA:** Sto Brasil Revestimentos e Fachadas Ltda.

**ENDEREÇO:** R. Flor de Noiva, 886 – Quinta da Boa Vista – Itaquaquecetuba – SP – CEP: 08597-630.

**ENDEREÇO ELETRÔNICO:** www.stobrasil.com.br

**TELEFONE:** +55 (11) 2145-0011

## 2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Pictogramas  
GHS:

**Palavra de sinal:** ATENÇÃO!

**Categoria:** Irritação à pele: Nível 3  
Sensibilidade à pele: Nível 1

**Indicações  
Perigo:** H316 – Provoca irritação moderada à pele  
H317 – Pode provocar reações alérgicas na pele

**Precaução  
(Prevenção):** P101 – Se necessário consultar um médico, tenha em mãos a embalagem ou rótulo  
P103 – Leia o rótulo antes de utilizar o produto.

**Precaução  
(Resposta  
à emergência):** P302 + P352 – Em caso de contato com a pele,: Lave com água e sabão em abundância.  
P332 + P313 – Em caso de irritação cutânea: Consulte o médico

## 3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

**PRINCIPAIS INGREDIENTES:**

**Características química:**

Mistura.

Ficha de Informações de Segurança

---

**Ingredientes que contribuem para perigo.**

Material	Faixa de conc. (%)	CAS Number
Emulsão de Silicone	≤ 9,0	N/C

**4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS**

**Contato com a pele:**

Lavar imediatamente com água corrente em abundância, pelo menos 15 minutos. Remover toda roupa contaminada, principalmente com o produto, evitando contato com a pele.  
Procurar assistência médica.

**Contato com os olhos:**

Lavar imediatamente com água corrente em abundância como as pálpebras abertas e movendo os olhos por toda direção, lentes de contato devem ser removidas.  
Procurar assistência médica.

**Inalação do produto:**

Remover a vítima para um local ventilado.  
Procurar assistência médica.

**Ingestão do produto:**

Não provocar vômito, enxaguar a boca cuidadosamente com água.  
Nunca fornecer nada pela boca a uma pessoa inconsciente.  
Procurar assistência médica.

**5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO**

**Meios de extinção apropriados:**

Utilizar extintor de espuma CO<sub>2</sub> (dióxido de carbono) ou água de jato (neblina).

**Meios de extinção não apropriados:**

Jato de água de forma direta

**6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO**

**PROCEDIMENTO PARA LIMPEZA / ABSORÇÃO:**

## Ficha de Informações de Segurança

---

Drenar e recolher o produto derramado com materiais absorventes não inflamáveis (ex: areia, terra, diatomita) e recolher para um recipiente adequado para posterior eliminação de acordo com a legislação local. Limpar de preferência com detergente, e evitar a utilização de solventes.

**PRECAUÇÕES PESSOAIS:** Evitar que atinja pele e os olhos.

### 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

**MANUSEIO:** Manusear em local fresco e ventilado e utilizar equipamento de proteção individual.

**ARMAZENAMENTO:** Armazenar em local seco e arejado, longe de fontes de ignição, alimentos e agentes oxidantes. Manter embalagens sempre fechadas.

### 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**PROTEÇÃO DOS OLHOS:** Óculos de segurança, contra produtos químicos

**PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA:** Em condições normais nenhuma proteção respiratória é requerida. Usar proteção respiratória em condições com altas concentrações de poeira.

**PROTEÇÃO DAS MÃOS:** Luvas de borracha.

**PROTEÇÃO PELE E DO CORPO:** Avental e vestimentas de segurança para proteção e botas de segurança.

### 9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

**ESTADO FÍSICO:** Líquido.

**FORMA:** Líquido

**COR:** Branco.

**ODOR:** Característico.

**VALOR DO pH:** ND

**DENSIDADE:** 1,00 g/cm<sup>3</sup> (20°C)

**SOLUBILIDADE EM ÁGUA:** Solúvel.

### 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

O produto é estável se armazenado e manuseado como descrito/indicado.

Reações perigosas: Não haverá reações perigosas, se as prescrições/ indicações para armazenagem e manuseio forem respeitadas.

### 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

**TOXICIDADE AGUDA:** Não ocorre.

Ficha de Informações de Segurança

---

**EFEITOS LOCAIS:**

**SISTEMA RESPIRATÓRIO:** Não esperado

**OLHOS:** Não esperado

**PELE:** Pode provocar reações alérgicas na pele.

**12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS**

Nenhum problema ecológico deve ocorrer quando o produto for manuseado e utilizado com cuidado e atenção.

**13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO**

**EMBALAGEM / PRODUTO:** Descartar de acordo com os regulamentos oficiais. Não descartar em drenos, esgotos, solos ou qualquer curso de água. O manuseio da embalagem contaminada deve ser da mesma maneira que se faz com as substâncias. Se for diferentemente especificado oficialmente, a embalagem não contaminada pode ser tratada com o resíduo caseiro ou material reciclado.

**14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE**

Este produto não é considerado perigoso para transporte terrestre, marítimo ou aéreo.

**15. REGULAMENTAÇÕES**

Informações sobre riscos e segurança:

Rotulagem conforme Diretiva 1999/45/CE

Não é obrigatória a identificação.

**16. OUTRAS INFORMAÇÕES:**

**Aviso legal:** As informações e recomendações deste documento estão em conformidade com o leal saber e entendimento da Sto Brasil., confiável e exatas na sua data de emissão.

A Sto Brasil não recomenda e nem garante sua exatidão nem confiabilidade, e, portanto, não será responsável por nenhuma perda ou dano que resulte do uso dela. As informações e recomendações são disponibilizadas para a considerações e análises dos usuários e é de responsabilidade dos próprios usuários, verificar se estas são apropriadas e completas para seu uso específico.

**CONSULTAR BOLETIM TÉCNICO QUANTO ÀS INSTRUÇÕES DE USO E CUIDADOS.**