

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 CO₂ (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/cm³ (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.