



FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE
PRODUTOS QUÍMICOS NOME DO PRODUTO OU
MISTURA

MASSA PARA JUNTAS DE DRYWALL

VERSÃO:
01
REVISÃO:
02/23

PAGINA:
1/3

1. **Identificação do produto e da empresa**

Maxcryl – Massa de juntas para Drywall pronta para uso

Empresa:

Maxcryl Industria de Massa para Drywall Ltda.

Rua Eugênia de Sá Vitale, 585 – Vila Santa Luzia – São Bernardo do Campo-SP – CEP
09.665-000 – TEL. (11) 2619-9003

2. **Identificação de perigos**

Substância não perigosa.

Flamabilidade 0	0 = Mínimo
Toxicidade 1	1 = Baixo
Contato com o corpo 2	2 = Moderado
Reatividade 0	3 = Alto
Crônico 0	4 = Extremo

3. **Composição e informações sobre os ingredientes.**

Veja informações abaixo sobre os componentes da mistura:

Componente	Porcentagem (por peso)	Numero CAS
Carbonato de cálcio	>60	471-34-1
Terra de fuller	0-5	8031-18-3
Metil Hidroxi etil celulose	0-1	9032-42-2
Acetato de vinila	0-1	9003-20-7
Biocida	0-1	N.A
Quartzo 0-1	0-1	14808-60-7
Água	<31	7732-18-5

4. **Medidas de primeiros socorros**

Inalação: Remover a pessoa para local arejado.

Contato com a pele: Remover imediatamente toda a roupa contaminada inclusive sapatos. Lavar pele e cabelos com água e sabão. Em casos de irritação, procurar orientação de um médico.

Contato com os olhos: Lavar imediatamente com água corrente. Certifique-se irrigação completa do olho, mantendo as pálpebras abertas e longe dos olhos, movendo-as ocasionalmente levantando-as para cima e para baixo. Em caso de dores persistentes, procurar atendimento médico. Remoção de lentes de contato após uma lesão no olho só deve ser realizada por pessoal qualificado.



FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE
PRODUTOS QUÍMICOS NOME DO PRODUTO OU
MISTURA

MASSA PARA JUNTAS DE DRYWALL

VERSÃO:
01
REVISÃO:
02/23

PAGINA:
1/3

Ingestão: Não induzir o vômito.

Observe o paciente cuidadosamente. Nunca dê líquidos a uma pessoa mostrando sinais de estar sonolenta ou inconsciente. Lavar a boca e beber bastante água.

Consultar um médico

5. Medidas de combate a incêndio

Não há restrição quanto ao tipo de extintor que pode ser utilizado. Use o meio de extinção disponível no local.

6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento

Pequenas proporções

Limpar o local imediatamente. Evitar o contato com a pele e os olhos. Use luvas impermeáveis e óculos de segurança.

Grandes proporções

Alertar Corpo de bombeiros e dizer-lhes localização e natureza do perigo. Usar aparelho de respiração além de luvas de proteção.

7. Manuseio e armazenamento

Evitar contato prolongado do produto com a pele e os olhos.

Armazenar em local fresco, seco e bem ventilado.

Proteção contra Incêndio e Explosão: Nenhuma recomendação se faz necessária.

8. Controle de exposição e proteção pessoal

Proteção respiratória: Máscara para gases

Proteção Ocular: Usar óculos de segurança ou protetor facial

Proteção da pele: Usar luvas de PVC ou látex e macacão.

9. Propriedades físicas e químicas

Estado físico: Sólido (pastoso)

Aspecto: branca

Odor: leve

10. Estabilidade e reatividade.

Estável e não reativo.

11. Informações Toxicológicas.



FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE
PRODUTOS QUÍMICOS NOME DO PRODUTO OU
MISTURA

VERSÃO:
01
REVISÃO:
02/23

PAGINA:
1/3

MASSA PARA JUNTAS DE DRYWALL

Inalação: Há evidencia que sugere que o material pode causar irritação das vias respiratórias em algumas pessoas. A resposta do organismo a essa irritação pode causar danos nos pulmões.

Contato com a pele: Há algumas evidencias que sugerem que o material pode provocar uma reação inflamatória moderada da pele, quer mediante contato direto ou após algum tempo. A exposição repetida pode causar dermatite de contato que é caracterizada por vermelhidão, inchaço e formação de bolhas. Pele irritada ou com cortes abertos não deve ser exposta a este material. A entrada na corrente sanguínea, através, por exemplo, cortes, escoriações ou lesões, pode produzir lesão sistêmica, com efeitos nocivos. Deve-se examinar a pele antes da utilização do material para garantir a proteção. Contato com os olhos: Há algumas evidências que sugerem que este material pode causar irritação nos olhos e danos em algumas pessoas.

12. Informações ecológicas

O produto não deve ir para as águas residuais sem ter sido previamente tratado em estações de Tratamento Biológico. A introdução de pequenas concentrações não inibe ação do lodo ativado em Estações de Tratamento Biológico.

13. Considerações para tratamento e disposição

Recicle o balde ou disponha-o em local adequado. Evite o acúmulo de água para evitar a proliferação de mosquitos.

14. Informações sobre transporte

As características do produto não correspondem aos parâmetros oficiais que definem produtos perigosos para fins de transportes.

15. Regulamentações Regulamentos internacionais:

Não disponíveis.

16. Outras Informações

Referências Bibliográficas

Ficha de dados de segurança da massa Maxcryl massa para drywall versão 1 As informações aqui contidas baseiam-se nos nossos conhecimentos atuais e não representam uma confirmação das características. O consumidor do nosso produto é responsável pela observação das leis existentes.