



Joaquina de Sousa Moura – EPP
CNPJ: 01.537.714/0001/04
Rua Rio Grande do Sul, 89 – Quarenta
Campina Grande – PB – Brasil
CEP: 58416-175
Tel.: (83) 3322-7038
Tel.: (83) 3343-7735

Produto: ACRYLUX BRANCOL
FISPQ Nº: 0011
Pág.: 1/2
Rev.: 02
Data revisão: 07/06/2018

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS - FISPQ

1 – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

1.1 – Nome do produto: ACRYLUX (BRANCOL)
1.2 – Versões do produto: Versão Única
1.3 – Fracionador: Joaquina de Sousa Moura – EPP
1.4 – Endereço: Rua Rio Grande do Sul, 89 – Quarenta – Campina Grande – PB
1.5 – Telefone: (83)3322-7038 / 3343-7735

2 – COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

2.1 – Tipo de produto: Preparado.
2.2 – Natureza química: Resina Acrílica em Emulsão
2.3 – Descrição: Uso Diverso

3 – IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

3.1 – Perigos mais importantes: Produto não contém material perigoso.
3.2 – Efeitos do produto: O produto não é tóxico mas forma filme quando seco.

4 – MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

4.1 – Contato com a pele: Lavar com água corrente e remover as roupas contaminadas.
4.2 – Contato com os olhos: Lavar com água em abundância e procurar um oculista.
4.3 – Ingestão: Beber água em abundância e procurar orientação médica.
Emergência entrar em contato com o CEATOX: (83) 3310 – 5853.

5 – MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

5.1 – Meios de extinção apropriados: Gás carbônico, Neblina d'água, pó químico seco ou espuma.
5.2 – Perigos específicos: Em caso de incêndio, a queima pode liberar monóxido de carbon.

6 – MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

6.1 – Precauções pessoais: Evitar contato com a pele e olhos, pois o produto forma filme quando seco.
6.2 – Precaução no armazenamento: Item 7.2
6.3 – Controle de poeira: Não aplicável por se tratar de um produto líquido.
6.4 – Precauções ao meio ambiente: É constituído basicamente de composto orgânico biodegradável e por esta razão, deve ser evitado seu contato com água de lagos e rios, pois será consumido oxigênio para sua decomposição.
6.5 – Métodos para a limpeza: O produto deve ser removido com material absorvente e recolhido em embalagens Adequadamente identificadas.
6.6 – Disposição: Restos do produto podem ser tratados por floculação, decantação e posterior filtração.

7 – MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

7.1 – Manuseio
Medidas técnicas
Precauções para manuseio seguro: Utilize equipamento de proteção individual.
Orientações para manuseio seguro: Ao manusear o produto recomenda-se a aplicação de técnicas de higiene e segurança Industrial.
7.2 – Armazenamento
Medidas técnicas apropriadas: Mantenha em local bem ventilado.
No armazenamento de produtos químicos, as embalagens devem manter a devida identificação do rótulo, de modo que o usuário identifique o risco que o produto propicie.
7.3 – Condições de armazenamento
Adequadas: Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos. Longe da luz solar e de produtos químicos ácidos, agentes redutores (amônia, éter, etc.).
A evitar: Não armazenar próximo a produtos ácidos e agentes redutores. Não armazenar próximo a alimentos.



Joaquina de Sousa Moura – EPP
CNPJ: 01.537.714/0001/04
Rua Rio Grande do Sul, 89 – Quarenta
Campina Grande – PB – Brasil
CEP: 58416-175
Tel.: (83) 3322-7038
Tel.: (83) 3343-7735

Produto: ACRYLUX BRANCOL
FISPQ Nº: 0011
Pág.: 2/2
Rev.: 02
Data revisão: 07/06/2018

8 – CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

8.1 – Equipamento de proteção individual apropriado	
Proteção respiratória:	Não necessária em ambiente ventilado.
Proteção das mãos:	Luvas de borracha.
Proteção dos olhos:	Óculos de proteção
Medidas de higiene:	Recomenda-se lavar bem as mãos após o manuseio .

9 – PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

9.1 – Estado Físico:	Líquido
9.2 – Cor:	Branco
9.3 – Odor:	Característico
9.4 – Ph	6,5 – 7,5

10 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

10.1 – Estabilidade:	O produto não é passível de reações, polimerizações ou decomposições perigosas.
10.2 – Reações perigosas:	Nenhuma conhecida, desde que respeitadas as condições normais de manipulação e armazenamento.

11 – INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

11.1 – Produto praticamente atóxico.

12 – CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

12.1 – Medidas a serem tomadas:	Os resíduos do produto devem ser tratados de acordo com a legislação local. O produto e as embalagens devem ser descartados segundo o Órgão Ambiental, de acordo com Legislação Ambiental vigente.
---------------------------------	--

13 – INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

13.1 – Indicações:	Produto não enquadrado em vigor sobre transporte de produtos perigosos.
--------------------	---

14 – REGULAMENTAÇÕES

PORTARIA Nº 89, DE 25 DE AGOSTO DE 1994 – ANVISA/MS

15 – PRECAUÇÕES

Manter fora do alcance das crianças e de animais domésticos. Não misturar com produtos à base de amônia. Evitar o contato com os olhos e a pele. Evitar a inalação do produto. Não ingerir. Não reutilizar o vasilhame para outros fins. Não usar em recipientes e objetos metálicos. Lavar os objetos e utensílios utilizados como medida de precaução antes de reutilizá-los. Em caso de contato com a pele, lave com água corrente em abundância por pelo menos 15 minutos. Procure o médico. Em caso de contato com os olhos, lave com água corrente em abundância por pelo menos 15 minutos. Procure o médico. Em caso de ingestão, beba água em abundância. Procure o médico, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente.

16 – OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações contidas nesse documento resultam de nossa experiência e conhecimento do produto na data de preparação desse informe. Nenhuma garantia, expressa ou implícita, é feita quanto à totalidade dos dados fornecidos quanto à segurança do usuário, sendo de sua total responsabilidade os danos ou lesões devido o uso indevido e da não observância das práticas recomendadas.