

Ficha técnica de segurança - FISPQ - SELADOR ACRÍLICO

Seção 1: Identificação

Informações da Empresa

Adeved Participações e Comércio de Produtos Químicos LTDA

CNPJ: 10.548.541/0001-02 - I.E.: 25.576.081-7

R. Lourdes Dias Peruzzo, 132 - Jardim Panorâmico - Lages/SC.

+55 (49) 3225.3114 - (49) 98837.4029

Informações do produto

Nome do produto: Selador Acrílico Base D'água

Aplicação: decoração interna e externa.

Forma física: pasta

Cor: Branco

Odor: leve

O material está listado como carcinógeno conhecido ou suspeito? : Não

O amianto é um ingrediente na fabricação do produto? : Não

O mercúrio é usado no produto de alguma forma? : Não

Seção 2: Identificação dos perigos



Não existem ingredientes destes produtos em concentrações susceptíveis de constituir um perigo para a saúde quando manuseados correctamente. No entanto, o contato com a pele pode causar secura e ligeira irritação, também o contacto com os olhos causará irritação.

Seção 3: Composição/informação sobre os componentes

Copolímero acrílico-estirenado (CAS Não aplicável): 30 - 55 %

Dioctil Sulfossuccinato de sódio (CAS Não aplicável): 0,05 % - 0,50 %

Este produto contém como Impurezas as seguintes substâncias: Hidróxido de amônio; 2-bromo; 2- Nitropropano-1,3-diol; 1,2 Benzoisotiazolina-3-ona; 2 metil-4-izotiazolin-3-ona.

Contém como impurezas: Etanol.

Seção 4: Primeiros Socorros

Descrição das medidas de primeiros socorros

Inalação: Remover para o ar fresco. Mantenha o paciente aquecido e em repouso. Em casos de falta de ar, procurar aconselhamento médico.

Ingestão: Enxaguar imediatamente a boca e a garganta com água. Não provocar o vômito. Procurar um médico imediatamente.

Contacto com a pele: Lave a pele com água e sabão, ou com um detergente para a pele. Não utilize solventes, diluentes ou álcool branco.

Contacto com os olhos: Irrigar abundantemente com água limpa e fresca durante 10 minutos, mantendo as pálpebras afastadas, consultar um médico se a irritação persistir.

Seção 5: Medidas de Combate a Incêndio.

Meios de Extinção

Riscos especiais de exposição: meio de combate a incêndios padrão

Este é um produto à base de água e não suporta a combustão no estado não curado.

O produto não contém componentes orgânicos combustíveis.

Seção 6: Medidas em caso de fuga acidental

Conter e recolher o derramamento com materiais incombustíveis (por exemplo, areia, terra, vermiculita) e coloque-os num recipiente claramente identificado.

Recipiente para eliminação. (Ver secção 13 «Considerações relativas à eliminação»).

Limpe de preferência com um detergente, evite o uso de Solventes.

Seção 7: Manuseio e Armazenamento

Aplicar medidas de "bom senso" no manuseio. Manter bons padrões de higiene pessoal. Os alimentos não devem ser preparados, armazenados ou consumidos em áreas de uso do produto. Sempre armazene os produtos em seus recipientes originais e observe as precauções da etiqueta. Armazenar em local fresco, seco, bem ventilado.

MANTENHA FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS.

Seção 8: Controle de manuseio/proteção individual

Proteção Respiratória: Quando a ventilação natural for inadequada, use ventilação mecânica, outros controles de engenharia ou um respirador de pó tóxico (nos EUA - aprovado pela NIOSH / MSHA) para evitar a inalação de poeira do produto.

Proteção da Pele: Luvas e uniforme de trabalho conforme necessário para evitar contato repetido ou prolongado com a pele.

Proteção dos olhos: óculos de segurança ou óculos de proteção são necessários para evitar o contato com os olhos.

Seção 9: Propriedades Físicas e Químicas

Estes dados não representam especificações técnicas ou de vendas.

Aparência	pasta
Odor	Leve
Gravidade específica:	0,95 a 1,02
% Volátil:	Não aplicável
Ponto de fluidez:	Não aplicável
Viscosidade:	Não aplicável
Densidade Aparente a Granel:	1,5 a 1,7
Solubilidade na água	Não aplicável
Ponto de ebulição:	343 graus Celsius
Ponto de congelamento:	Não aplicável
Pressão de vapor:	Não aplicável
Densidade de vapor:	Não aplicável

Seção 10: Estabilidade e Reatividade

Estabilidade: Estável

Estável sob as condições de manuseamento e armazenamento recomendadas (ver seção 7)
"Manuseamento e armazenagem"

Seção 11: Informação Toxicológica

Toxicidade Oral Aguda: Não existe uma DL50 oral para este produto.

Toxicidade dérmica aguda: A DL50 dérmica não está disponível para este produto.

Toxicidade aguda por inalação: Não existe uma DL50 de inalação para este produto.

Irritação: Não disponível

Informação Toxicológica Adicional: Um produto similar tem uma ordem extremamente baixa de toxicidade por deglutição.

As pastilhas semelhantes foram pulverizadas e suspensas em agar semi-sólido para facilidade de administração.

Seção 12: Informações Ecológicas

Toxicidade aquática: Nenhum conhecido.

Toxicidade de Aves Aquáticas: Nenhuma conhecida.

Demanda bioquímica de oxigênio: Nenhuma.

Potencial de Concentração da Cadeia Alimentar: Nenhum esperado.

Seção 13: Considerações Relativas à eliminação

Os resíduos, incluindo os recipientes vazios, são resíduos controlados e devem ser eliminados de acordo com os requisitos gerais da Lei de Controle da Poluição de 1974 e a Lei de Protecção Ambiental de 1990. Para mais informações, consulte "Gestão de Resíduos - O Dever de Cuidado - Um Código de Prática" - HMSO. (Waste Management - The Duty of Care – A Code of Practice' – HMSO.)

Seção 14: Informações Relativas ao Transporte

Regulamentos Internacionais de Transporte
Não classificado como perigoso para transporte
SEA (IMDG)

Nome de embarque: Não regulado para transporte

Seção 15: Informação Sobre Regulamentação

Estes tipos de produtos são determinados como não sendo perigosos para o fornecimento. As informações contidas nesta ficha técnica não constituem a avaliação do risco do local de trabalho por parte dos utilizadores, conforme exigido por outra legislação de segurança. As disposições dos Regulamentos sobre Saúde e Segurança no Trabalho e Controle das Substâncias Perigosas para a Saúde, aplicam-se à utilização destes produtos no local de trabalho.

Seção 16: Outras Informações

As informações contidas nesta ficha de dados de segurança são fornecidas de boa fé, mas sem garantia, e não devem ser interpretadas como garantia de propriedades de desempenho específicas. Destina-se a descrever o produto a partir de um ponto de vista de segurança do usuário, mas isso não substitui a responsabilidade dos usuários a realizarem suas próprias avaliações a partir das informações fornecidas. O usuário deve atualizar-se regularmente sobre a legislação de segurança atual que afeta este produto. Todos os produtos químicos podem afetar pessoas, especialmente aquelas de uma disposição alérgica. O uso de vestuário de protecção pessoal adequado e equipamento de segurança são recomendados como precaução. Pessoas com sensibilidade conhecida devem evitar contato. Certifique-se sempre de que a aplicação é apropriada para o produto e que a instalação é realizada de acordo com as instruções de utilização. Outros conselhos sobre as aplicações e limitações recomendadas deste produto podem ser obtidos contactando-nos. A empresa reserva-se o direito de revisar e atualizar as informações apresentadas neste documento.