

**FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA
 DE PRODUTO QUÍMICO – FISPQ**

Textura Flex

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA
Nome do Produto: Textura Flex

Código Interno do Produto: 03.05.06.0001 a 03.05.06.2013

Embalagem: 30 kg

Uso e Restrição do Produto: Revestimento Acrílico de Base Água

Empresa: Decorlit Produtos de Concreto Ltda

Endereço: Rua Francisco Leme da Silva, 900 – Distrito Industrial
 Paulo Kinock

IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS
Perigos mais importantes

Produto não inflamável e não tóxico por vapores, Não há riscos de explosão.

Efeitos do produto:
Ingestão: Pode produzir irritação na boca e garganta. Ingestão de pequenas quantidades pode causar dor de cabeça, desmaios e náuseas. Grandes quantidades ingeridas podem levar a perda da consciência.

Olhos: Contato direto pode causar irritações e conjuntivite química.

Pele: Contato direto pode causar irritações.

Inalação: Pode causar dores de cabeça e tontura.

Efeitos ambientais: Por não ser um produto totalmente biodegradável, pode afetar o ecossistema.

Perigos físicos/químicos: Não apresenta perigos por ser um produto miscível em água.

Frases de Precauções: S2: Manter fora do alcance das crianças.

S20: Não comer nem beber durante a utilização.

S3: Guardar em lugar seco.

Perigos específicos:

Nenhum; Produto a base d'água não classificado como inflamável.

COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Tipo de produto	Preparado
Natureza química	Carbonatos, água, emulsão de resina acrílica base água e aditivos
Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo	NA
Nome químico ou genérico de cada ingrediente que contribua para o perigo	NA
Concentração ou faixa de concentração de cada ingrediente que contribua para o perigo	NA
Classificação e rotulagem de perigo dos ingredientes que contribuam para o perigo	NA

MEDIDAS DE PRIMEIROS - SOCORROS

Inalação:

Remover o afetado para o ar fresco e solicitar atenção médica.

Contato com a pele:

Lavar imediatamente com água e sabão. Retirar imediatamente a roupa contaminada. Em caso de irritação persistente da pele, procure um médico.

Contato com os olhos:

Remover eventualmente lente de contato e lavar abundantemente com água corrente pelo menos por 15 minutos, mantendo as pálpebras abertas. Consultar imediatamente um oftalmologista.

Ingestão:

Beber água em abundância, não provocar vômitos. Consultar imediatamente um médico. Levar o rótulo ou embalagem do produto.

Descrição breve dos principais sintomas e efeitos:

Contato com a pele e olhos pode causar leves irritações.

Proteção do prestador de socorros e/ou notas para médico:

Solução aquosa de polímero acrílico com cargas, pigmentos e espessantes.

MEDIDAS DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO

Meio de extinção apropriados:

Água, pó químico, espuma apropriada e Dióxido de carbono.

MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções pessoais:

Utilizar roupas de proteção individual, óculos de segurança, botas de borracha e luvas de borracha nitrílica ou PVC.

Remoção de fontes de ignição:

Desligar fontes geradoras de faíscas. Retirar do local todo material que possa causar princípio de incêndio.

Controle de poeira:

Não aplicável por se tratar de uma solução pastosa.

Prevenção da inalação e do contato com a pele, mucosa e olhos:

Utilizar roupas e acessórios conforme descrito acima, no item Precauções pessoais.

Prevenção do contato com olhos e mucosas:

Impedir que o produto chegue ao solo ou cursos d'água.

MANUSEIO E ARMAZANAMENTO

- **MANUSEIO**

Prevenção exposição do trabalhador:

Trabalhar em local arejado, com EPI's adequados, não comer, não fumar durante o manuseio do produto.

Precaução para manuseio seguro:

Utilizar EPI's adequados, conforme item Precauções Pessoais.

Orientações para manuseio seguro:

Seguir corretamente as instruções de aplicação

- **ARMAZENAMENTO**

Medidas técnicas apropriadas:

Manter o produto e eventuais sobras em suas embalagens originais adequadamente fechadas. Manter a temperatura do produto entre 5°C a 25°C.

- **Condições de armazenamento adequadas:**

Conservar o produto em local fresco e limpo, longe de fontes de calor.

Evitar armazenar o produto próximo a fontes de calor.

Produtos e materiais incompatíveis – não conhecidos

Materiais Seguros para embalagens – produto já embalado em embalagem apropriada.

CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Medidas de controle de engenharia:

Providenciar ventilação adequada ao local de trabalho.

Proteção respiratória:

Máscara de segurança.

Proteção das mãos:

Luvas de borracha.

Proteção dos olhos:

Óculos de segurança.

Medidas de higiene:

Não comer, não beber e não fumar ao manusear o produto. Lavar as mãos após manusear o produto.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico	Líquido pastoso
Forma	Viscosa
Cor	Branca e cinza ou em cores
Odor	Característico
pH	8,0 – 9,5
Ponto de Fulgor	Não determinado
Limites de explosividade	Produto não explosivo
Densidade	1,38 – 1,47 g/cm ³
Solubilidade	Solúvel em água

ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Instabilidade:

Após aplicado, produto totalmente estável.

Reações perigosas:

Não há conhecimento de reações perigosas.

Condições a evitar:

Calor, irradiação direta do sol ou congelamento.

Materiais ou substâncias incompatíveis:

Material oxidante.

Produtos perigosos de decomposição:

Em caso de incêndio, podem liberar óxidos de carbono.

INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Informações de acordo com as diferentes vias de exposição	
Toxicidade aguda	Não determinada
Sensibilização	Contato com a pele e os olhos pode causar irritação

INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Efeitos ambientais, Comportamentos e Impactos do Produto	
Impacto ambiental	O produto é considerado levemente nocivo ao meio ambiente.

CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Produto	Descartar conforme legislação local, estadual e federal vigente
Restos de produtos	Descartar conforme legislação local, estadual e federal vigente
Embalagem usada	As embalagens vazias não devem ser reutilizadas. Eliminar as embalagens de acordo com legislação local, estadual e federal vigente.

INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Informações sobre transporte:

Regulamentações nacionais e internacionais;
 Produto não classificado como perigoso para transporte;

REGULAMENTAÇÕES

Resolução 420/04 da ANTT.

OUTRAS INFORMAÇÕES

“As informações aqui contidas baseiam-se no atual nível de conhecimento da empresa. Ficam excluídas todas as garantias. O usuário dos produtos é responsável pelo cumprimento das leis e determinações existentes. Favor consultar Ficha Técnica / Modo de Emprego do produto antes de sua utilização”.

Legendas: NA – Não aplicável / ND – Não disponível