

FICHA TÉCNICA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Data da Revisão: 09.01.06

01. Identificação do Produto e da Empresa.

Nome do Produto: Espessante Printofix CN liq 0110
Nome da Empresa: Domingos Araújo Neto
Endereço: Av. Francisco Sá, 3405 – Monte Castelo – Fortaleza – Ce – CEP: 60130-000
Telefone: (0xx85) 32363396
Telefone para Emergência: (0xx85) 32363396
E-mail: daneto@daneto.com.br

02. Composição e Informações sobre os ingredientes.

Caracterização Química:
Polyacrylate in emulsion.

03. Identificação de Perigos.

Não requer etiqueta; não obstante devem observar-se as precauções habituais na manipulação dos produtos químicos.
Evitar o contato com a pele e os olhos.

04. Medidas de primeiros socorros.

Recomendações em geral:
Tirar imediatamente a roupa suja ou embebida.
Em caso de inalação:
Providenciar ar fresco.
Em caso de contato com a pele:
Em caso de contato com a pele lavar imediatamente com água e sabão.
Em caso de contato com os olhos:
Em caso de contato com os olhos, lavar profundamente com muita água e consultar um médico.

05. Medidas de combate a incêndio.

Meios de extinção adequados:
Jato de água em névoa.
Espuma.
Dióxido de carbono.
Pó de extinção de fogo.

06. Medidas de controles para derramamento ou vazamento.

Medidas de prevenção referidas a pessoas:
Formar camada escorregadia com água.
Medidas de proteção ao meio ambiente:
Não permitir que atinja a canalização.
Procedimento de limpeza/recolhimento:
Não espalhar produto com água.
Recolher com material ligante líquido (p. ex. Areia, Serragem). Enxaguar o resto com solução aquosa fracamente alcalina.

07. Manuseio e armazenamento.

Recomendações para utilização sem perigo:

FICHA TÉCNICA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Data da Revisão: 09.01.06

Providenciar boa aeração do recinto.
Sistema local de exaustão.

Exigências para área de armazenagem/recipientes:

Conservar apenas no recipiente original.

Recomendações para a armazenagem conjunta:

Manter afastado da água.

Informações adicionais para condições de armazenagem:

Manter recipiente seco, hermeticamente fechado e conservar fresco.

Temperatura de armazenagem recomendada: 5-30 °C.

Proteger contra congelamento. O produto não é mais utilizável após congelamento.

08. Controle de exposição e proteção individual.

Medidas de proteção em geral:

Evitar contato com os olhos e com a pele.

Medidas de higiene do trabalho:

Lavar as mãos antes de pausas e no final do trabalho.

Devem ser observados os cuidados usuais para utilização de produtos químicos.

Proteção das mãos:

Luvas de borracha.

Proteção dos olhos:

Óculos de proteção com proteção lateral.

Não usar lente de contato.

Proteção do corpo:

Roupa de proteção.

Botas.

09. Propriedades Físico-químicas.

Estado Físico:

Líquido, viscoso.

Cor:

Amarelado.

Odor:

Fracamente amoniacal.

Temperatura de ebulição:

>100 °C

Ponto de inflamação:

> 100 °C

Densidade:

1,1 g/cm³ (20 °C).

Densidade:

Dispersível.

Valor pH:

8 - 9

Viscosidade (dinâmica):

< 3.500 mPa.s

Informações adicionais (fos-quím.):

Característica iônica: aniônica.

10. Estabilidade e reatividade.

FICHA TÉCNICA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Data da Revisão: 09.01.06

Reações perigosas:

Reações com oxidantes.

Produtos perigosos de decomposição:

Possível em traços:

Óxidos de nitrogênio (NO_x).

Monóxido de Carbono e Dióxido de Carbono.

11. Informações toxicológicas.

Toxicidade oral aguda:

DL50 > 5.000 mg/kg (Ratazana).

Observações:

Remove gordura da pele.

12. Informações ecológicas.

Biodegradabilidade:

Cerca 40 % (28 d)

Difícilmente degradável.

Toxicidade em peixes:

CL50 > 100 mg/l (96h, Brachydanio rerio).

Método: OECD 203.

Toxicidade em dáfnias:

CE50 > 100 mg/l (48h, Daphnia magna).

Método: OECD 202.

Toxicidade em algas:

IC50 > 100 mg/l (72h, Scenedesmus subspicatus).

Método: OECD 201.

Observações:

Análogo a um produto de composição semelhante.

13. Considerações sobre tratamento e disposição.

Produto:

Conduzir a uma unidade de incineração, observando as normas das autoridades locais.

14. Informações sobre transporte.

MERCO: Mercadoria não perigosa.

IATA: Mercadoria não perigosa.

IMDG: Mercadoria não perigosa.

15. Regulamentações.

Etiquetagem Brasileira de acordo com a norma regulamentadora nº 26 do Ministério do Trabalho.

Frase de risco:

Atenção – Evitar exposição – obter instruções especiais antes do uso.

Encaminhar a uma instalação de tratamento físico-químico ou de incineração de resíduos especiais, observando as normas da autoridade responsável local.

Frase de segurança:

Conservar em recipiente bem fechado em lugar fresco e ventilado.



FICHA TÉCNICA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Data da Revisão: 09.01.06

Após contato com a pele, lavar imediata e abundantemente com água e sabão.
Quando spray em neblina é inalado, procura ajuda médica e mostrar a embalagem do produto ou o rótulo ao médico.

Em caso de ingestão solicitar aconselhamento médico imediatamente e apresentar embalagem ou etiqueta.

Em caso de contato com os olhos, lavar imediata e abundantemente com água e consultar um especialista.

16. Outras informações.

Vide folha de instruções anexa ao produto.

As informações baseiam-se nos nossos conhecimentos atuais. Elas descrevem os nossos produtos com relação à exigência de segurança e não tem o objetivo de assegurar características específicas.