

FICHA TÉCNICA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Data da Revisão: 06.03.06

01. Identificação do Produto e da Empresa.

Nome do Produto: Bozefloc A 61 BT 0025 n^o Material: 109940
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
Informação da substância/preparação
Division Functional Chemicals

02. Composição e Informações sobre os ingredientes.

Caracterização química:
Mistura de Copolímetro de Acrilamida e Acrilato de Sódio

03. Identificação de Perigos.

Evitar contato com a pele e os olhos.

04. Medidas de primeiros socorros.

Recomendações em geral:
Remover todo o vestuário contaminado imediatamente.

Inalação:
Providenciar ar fresco

Contato com a Pele:
Em caso de contato com a pele lavar imediatamente com água e sabão.

Contato com os Olhos:
Em caso de contato com os olhos, lavar profundamente com muita água e consultar um médico.

Ingestão:
Enxaguar a boca e depois tomar água em abundância.
Providenciar tratamento médico.

Recomendações para o médico:

Tratamento:
Tratar sintomaticamente.

05. Medidas de combate a incêndio.

Meios de extinção adequados:
Névoa de água.
Espuma.
Produto seco de combate a incêndio.
Dióxido de Carbono

FICHA TÉCNICA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Data da Revisão: 06.03.06

Perigos específicos da substância e seus produtos de combustão ou gases formados:

Possível formação de gases perigosos em caso de incêndio.

Informações Adicionais:

Irrigar e arrefecer o contentor e as partes metálicas com um jato de água em spray.

06. Medidas de controles para derramamento ou vazamento

Medidas de prevenção referidas a pessoas:

Manter pessoas afastadas e permanecer no lado de onde sopra o vento.

Manter afastado de fontes de ignição.

Medidas de proteção ao meio ambiente:

Não permitir que atinja águas superficiais/águas subterrâneas/canalização.

Procedimentos de limpeza/ recolhimento:

Recolher mecanicamente. Enxaguar o restante com água.

07. Manuseio e armazenamento.

Informações adicionais para condições de armazenagem:

Manter recipiente hermeticamente fechado.

08. Controle de exposição e proteção individual.

Medidas de higiene de trabalho:

Não comer, beber, fumar nem tomar medicamentos durante o trabalho.

Lavar as mãos e o rosto após o trabalho e antes de pausas.

Lavar imediatamente as mãos após o trabalho, tomar ducha conforme o caso.

Proteção respiratória:

Em caso de ventilação insuficiente, colocar aparelho de proteção respiratória.

Proteção das mãos:

Luvas de PVC.

Proteção dos olhos:

Óculos de proteção/Proteção de face.

Proteção do corpo:

Botas de PVC

Avental de PVC

FICHA TÉCNICA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Data da Revisão: 06.03.06

09. Propriedades Físico-químicas.

Estado físico: pó

Cor: branco

Odor: inodoro

Ponto de fusão: > 200°C

Método: ASTM D 2386

Ponto de ebulição: Não aplicável

Ponto de Fulgor: Não aplicável

Temperatura de ignição: Não aplicável

Densidade: 0,780 g/cm³ (20°C)

Solubilidade em água: (20°C)

Muito solúvel

Valor do ph: 6,3 - 6,9 (20°C)

Índice de combustibilidade: BZ2 breve queima sem propagação

10. Estabilidade e reatividade.

Decomposição térmica: > 300°C

Método: DTA

Reações Perigosas: Possível liberação de vapores tóxicos em caso de aquecimento acima do ponto de decomposição.

Óxido de sódio

Óxido de fósforo

11. Informações toxicológicas.

Toxicidade oral aguda: DL50 > 2.000 mg/kg (Ratazana)

Método: OCDE 423.

Efeito de irritação dérmica: Não irritante (Coelho)

Método: OCDE 404.

Irritante aos olhos: Não irritante (Olho de Coelho)

Método: OCDE 405.



FICHA TÉCNICA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Data da Revisão: 06.03.06

12. Informações ecológicas.

Biodegradabilidade: > 90% (28 d)

Fácil degradabilidade

Método: OCDE 301 D

Toxicidade em peixes: EC50 167,47 mg/l (96 h, Brachydanio rerio)

Método: OCDE 203

Toxicidade em bactérias: CE50 > 4.000 mg/l (3h, Lodo biológico)

Método: OCDE 209

13. Considerações sobre tratamento e disposição.

Produto:

Mediante observação das normas da autoridade responsável local, encaminhar a uma instalação de incineração de resíduos especiais.

Embalagens não Limpas:

As embalagens contaminadas devem ser consideradas resíduos e como tal deverão ser dispostas ou tratadas para reutilização / reciclagem em acordo com as normas locais vigentes, em instalações aprovadas pelas autoridades ambientais pertinentes. Os resíduos gerados devido ao tratamento das embalagens deverão ser processados de tal maneira a evitar a contaminação do meio ambiente.

14. Informações sobre transporte.

Merco
Iata
IMDG

Mercadoria não perigosa
Mercadoria não perigosa
Mercadoria não perigosa

FICHA TÉCNICA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Data da Revisão: 06.03.06

15. Regulamentações.

Etiquetagem Brasileira de acordo com a Norma Regulamentadora nº 26 do Ministério do Trabalho

Frase de risco

Evitar o contato com a pele e os olhos.

Conduzir a uma Unidade de Incineração de Resíduos Especiais autorizada para isto, observando das normas de Resíduos Especiais.

Frase de segurança

Conservar em recipiente bem fechado em lugar fresco e ventilado.

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

Após contato com a pele, lavar imediata e abundantemente com água e sabão.

Em caso de inalação transportar para o Ar fresco e solicitar aconselhamento médico.

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

16. Outras informações.

Observar as normas legais locais e nacionais.

A classificação do produto para manuseio foi baseada nas Diretrizes da Comunidade Européia 67/548 e 45/1999.

Os dados são baseados em nosso estágio atual de conhecimento e destinam-se a descrever o produto em relação aos requisitos de segurança. As informações fornecidas não implicam em quaisquer garantias de especificações particulares ou gerais. É de responsabilidade do usuário garantir que o produto seja adequado para o uso e método de aplicação previsto. Não assumimos responsabilidade por qualquer dano causado pela má utilização desta informação. Para os demais casos, aplica-se nossa condição geral de vendas.