

FICHA TÉCNICA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Data da Revisão: 29.12.05

01. Identificação do Produto e da Empresa.

Nome do Produto: Antioxidante Diresul DL liq 0250
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.

Composição química:

Derivado de glucose.

Componente perigoso:

Glucose.

Concentração: $\geq 45,0000$ - $\leq 55,0000$ %

Nº CAS: 50-99-7

03. Identificação de Perigos.

De acordo com o estado de conhecimento atual, desde que este produto seja manipulado corretamente, não existem perigos conhecidos para o homem.

04. Medidas de primeiros socorros.

Recomendações em geral:

Tirar imediatamente roupa suja ou embebida e dispor adequadamente.

Em caso de inalação:

Se inalado transportar para o ar fresco. Consulte o médico se aparecer ou persistirem sintomas irritativos.

Em caso de contato com a pele:

Em caso de contato com a pele lavar imediatamente com muita água.

Em caso de contato com os olhos:

Lave imediatamente os olhos com água corrente (aprox. 15 minutos) ou use o lava olhos de emergência. Consulte sempre em seguida um médico.

Em caso de ingestão:

Quando ingerido lavar a boca com água em abundância. Transportar o paciente para o centro médico da fabrico ou chamar uma ambulância.

Recomendações para o médico:

Tratamento:

Tratar sintomaticamente.

05. Medidas de combate a incêndio.

Meios de extinção adequados:

Espuma

Pó de extinção de fogo

Dióxido de carbono.

Jato de água em névoa

Equipamentos de proteção especiais no combate a incêndio:

Utilizar aparelho de proteção respiratória independente da atmosfera.

Informações adicionais:

Resfriar recipientes em perigo com jato de água em spray

FICHA TÉCNICA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Data da Revisão: 29.12.05

06. Medidas de controlos para derramamento ou vazamento.

Medidas de proteção ao meio ambiente:

Não permitir que produto vazado penetre no solo nem enxaguar para águas.

Procedimento de limpeza/recolhimento:

Recolher com material ligante de líquido (p. ex. Areia, Turfa, Terra).

Recolher mecanicamente. Enxaguar o resto com água.

Recomendações adicionais:

Não deitar os resíduos no esgoto.

07. Manuseio Armazenamento.

Informações adicionais para condição de armazenagem:

Manter recipiente hermeticamente fechado e conservar em um local fresco e bem ventilado.

Abrir e manusear com cuidado.

08. Controle de exposição e proteção individual.

Medidas de higiene do trabalho:

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

Remover vestuário contaminado imediatamente e limpar cuidadosamente antes usar novamente.

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

Proteção das mãos:

Luvas de borracha.

Proteção dos olhos:

Óculos de proteção/Proteção da face.

Proteção do corpo:

Vestuário de trabalho.

Botas.

Avental de borracha.

09. Propriedades Físico-químicas.

Estado Físico:

Líquido

Cor:

Amarelo castanho.

Odor:

Inodoro.

Ponto de ebulição:

> 100 °C

Método: OCDE, Guideline 103

Ponto de inflamação:

> 100 °C

Método: ASTM D 93

Densidade:

1,25 – 1,35 g/cm³ (20 °C)

Solubilidade em água:

(20 °C)

Método: OCDE, Guideline 105.

Muito solúvel.

FICHA TÉCNICA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Data da Revisão: 29.12.05

10. Estabilidade e reatividade.

Produtos perigosos de decomposição:

Não ocorre decomposição se usado de forma prescrita.

11. Informações toxicológicas.

Toxicidade oral aguda:

DL50 > 25.000 mg/kg (Ratazana).

Efeito de irritação dérmica:

Não irritante (Coelho).

Irritante aos olhos:

Não irritante (Coelho).

12. Informações ecológicas.

Observações:

Não existem dados sobre ecologia.

13. Considerações sobre tratamento e disposição.

Produto:

No entanto, as normas da autoridade responsável devem ser observadas.

Embalagens não limpas:

Embalagens contaminadas devem ser esvaziadas ao máximo. Então, após uma limpeza adequada, podem ser enviadas para reutilização.

Embalagens que não possam ser limpas devem ser dispostas da mesma maneira que a substância.

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.

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

Quando spray em neblina é inalado, procurar ajuda médica e mostrar a embalagem do produto ou o rótulo ao médico.

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

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

FICHA TÉCNICA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Data da Revisão: 29.12.05

16. Outras informações.

Observar as normas legais locais e nacionais.

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.