

FICHA TÉCNICA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Data da Revisão: 25.01.06

01. Identificação do Produto e da Empresa.

Nome do Produto: LARANJA INDOSOL 2GL 250
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:

Corantes azo.
Corante estilbeno.

03. Identificação de Perigos.

04. Medidas de primeiros socorros.

Em caso de inalação:

Providenciar ar fresco.

Em caso de contato com a pele:

Lavar com muita água.

Em caso de contato com os olhos:

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

Em caso de ingestão:

Enxaguar a boca com água em abundância.
Providenciar tratamento médico.

Recomendações para o médico:

Tratamento:

Tratar sintomaticamente.

05. Medidas de combate a incêndio.

Meio de extinção adequados:

Névoa de água
Espuma.

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/água subterrâneas/Canalização.

Procedimento de limpeza/recolhimento:

Recolher seco.

07. Manuseio e armazenamento.

Informações adicionais para condições de armazenagem:

Manter recipiente hermeticamente fechado.

FICHA TÉCNICA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Data da Revisão: 25.01.06

08. Controle de exposição e proteção individual.

09. Propriedades Físico-químicas.

Estado Físico:

Sólido.

Cor:

Laranja.

Odor:

Inodoro.

Ponto de inflamação:

Não determinado.

Temperatura de ignição:

Não determinado.

Limite inferior de explosividade:

Não determinado.

Limite superior de explosividade:

Não determinado.

Pressão de vapor:

Não determinado.

Densidade:

Não determinado.

Solubilidade em água:

Solúvel.

Solúvel em:

Não determinado.

Viscosidade (dinâmica):

Não determinado.

10. Estabilidade e reatividade.

Decomposição térmica:

Não determinado.

Reações perigosas:

Nenhuma.

Produtos perigosos de decomposição:

Nenhum.

11. Informações toxicológicas.

Toxicidade oral aguda:

DL50 > 3.000 mg/kg (Rato)

Toxicidade dérmica aguda:

(Coelho)

Efeito de irritação dérmica:

Não irritante

Irritante aos olhos:

Não irritante (Olho de coelho);

12. Informações ecológicas.

Toxicidade em peixes:



FICHA TÉCNICA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Data da Revisão: 25.01.06

CL50 > 1.000 mg/l (24 h, Guppy).

13. Considerações sobre tratamento e disposição.

Produto:

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

Coletar resíduos em separado em recipientes adequados, identificados, que possam ser fechados.

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, 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.

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.