

Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico



Produto – DDVP 1000

Data de Emissão: Outubro/2015

Revisão: REV.00

1. Identificação do Produto e da Empresa

Nome do Produto: DDVP 1000

Nome da Empresa: De Sangosse Agroquímica Ltda.

Endereço: Rua Raimundo Ramos Ferreira, 136 - CURITIBA/PR – CEP: 81.350-040

Telefone de Contato da Empresa: (0xx41) 3346 5711 Fax: (0xx41)3346 5711

Telefone de Emergência: 0800 410888

E-mail: vendas@liphatech.com.br

2. Identificação de Perigos – Classificação ABNT NBR 14725:2.

Classe de Perigo	Categoria	Palavra de Advertência	Frase de Perigo	Frases de Precaução	Pictograma
Corrosão irritação à pele	2	Atenção	Provoca Irritação à pele	Lave cuidadosamente após o manuseio Use luvas de proteção/roupa de proteção /proteção ocular/proteção facial	
Toxicidade aguda Dérmica	3	Perigo	Tóxico em contato com a pele	Use luvas de proteção/roupa de proteção /proteção ocular/proteção facial	
Toxicidade aguda – oral	3	Pwriço	Tóxico se ingerido	Lave cuidadosamente após o manuseio Não coma, beba ou fume durante a utilização deste produto.	

3. Composição e Informações sobre os ingredientes

Mistura Concentrado Emulsionável

Classe: Inseticida

Ingredientes que contribuem para o perigo: **Composto Químico** **CAS** **Concentração**
Diclorvós 62-73-7 1000 g/L

4. Medidas de primeiros-socorros

Contato com a pele: Em caso de contato, lave imediatamente a pele com muita água pelo menos 15 minutos enquanto retira o vestuário contaminado e sapatos. Procure o serviço de saúde

Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico



Produto – DDVP 1000

Data de Emissão: Outubro/2015

Revisão: REV.00

levando a embalagem e rótulo do produto.

Contato com os olhos: Lavar com água corrente em abundância por 15 minutos, elevando as pálpebras ocasionalmente. Se houver irritação consulte um médico levando a embalagem e rótulo do produto.

Em caso de ingestão: NÃO PROVOQUE VÔMITO. Em caso de vomito espontâneo manter a cabeça abaixo do nível dos quadris, caso a pessoa encontre-se deitada mantenha-o de lado para evitar aspiração. Consulte um médico levando a embalagem do produto.

Nota ao Médico: Não há antídoto específico, tratamento sintomático.

5. Medidas de Combate à Incêndio

Meios de extinção apropriados: Usar extintores espuma, CO₂, pó químico, jato d'água pulverizado. Não usar jato de água em grande volume.

Proteção dos bombeiros: Usar roupa de proteção total e aparelho de respiração autônoma.

Perigos Específicos: Durante um incêndio subproduto ou gases tóxicos podem ser liberados.

6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento

Precauções pessoais:

Remoção de fonte de ignição: Eliminar qualquer fonte de ignição ou calor. E afastar as pessoas.

Prevenção da inalação e do contato com a pele, mucosas e olhos: Use o equipamento de proteção individual – EPI. Evite contato do produto com a pele, olhos e mucosas. Não tocar nem caminhar sobre o produto derramado.

Precauções ao meio ambiente: Evite a contaminação ambiental. Em caso de derrame estancar o vazamento não permitindo que o produto entre em drenos, bueiros ou corpos d'água. Interromper imediatamente a captação de água para o consumo humano ou animal e contatar o órgão ambiental mais próximo e o fabricante. As medidas serão adotadas levando em consideração a proporção do acidente.

Métodos para limpeza:

Piso pavimentado: Utilize EPI, absorva o produto com serragem ou areia, recolha o material com auxílio de uma pá e coloque em recipiente lacrado e identificado devidamente. O produto derramado não deverá mais ser utilizado. Neste caso, consulte a empresa De Sangosse Agroquímica. Ltda através do telefone (41) 3346-5711 para sua devolução e destinação final.

Solo: Utilize EPI, retire as camadas de terra contaminada até atingir o solo não contaminado, recolha este material e coloque em um recipiente lacrado e devidamente identificado. Contate a empresa De Sangosse

Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico



Produto – DDVP 1000

Data de Emissão: Outubro/2015

Revisão: REV.00

Agroquímica. Ltda conforme indicado acima.

7. Manuseio e Armazenamento

Precações gerais: O usuário tem que adotar práticas de higiene. Não guardar ou consumir alimentos no local de trabalho. Lavar as mãos antes de comer ou fumar.

Orientação para manuseio seguro: Evite contato com pele e olhos. Não coma, não beba e não fume durante o manuseio ou aplicação do produto. Lavar o rosto e mãos após comer, beber ou fumar

Armazenamento: Mantenha na embalagem original, sempre fechado afastado de crianças. Manter isolado de alimentos, bebidas, rações ou outros materiais em temperatura entre 0 e 40°C. Evitar temperaturas extremas e exposição direta da luz solar. Em caso de armazéns maiores deverão ser seguidas as instruções constantes na NBR 9843 da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT. Mantenha o produto isolado de alimentos, bebidas ou outros materiais, distantes de moradias.

8. Controle de Exposição e Proteção Individual

Ventilação/ Exaustão geral adequadas. Chuveiros de emergência. Lava olhos.

Proteção respiratória: utilizar máscaras cobrindo o nariz e a boca.

Proteção para as mãos: utilizar luvas de neoprene ou nitrila.

Proteção para os olhos: utilizar protetor ocular (óculos ou viseira facial).

Proteção para a pele e corpo: utilizar macacão com mangas compridas, botas e avental impermeável.

9. Propriedades Físicas e Químicas

Estado físico: Líquido

Cor: amarela

Odor: NA

pH: Não disponível

Ponto de fulgor: > 100°C

Limites de explosividade: Não explosivo

Densidade: 1,2 g/ml (20°C).

Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico



Produto – DDVP 1000

Data de Emissão: Outubro/2015

Revisão: REV.00

10. Estabilidade e Reatividade

Instabilidade: Fisicamente e quimicamente estável pelo seu prazo de validade quando armazenado em sua embalagem original não aberta e a temperatura ambiente.

Reações perigosas: Não há dado disponível.

Condições a evitar: Exposição direta ao sol.

Produtos perigosos da decomposição: Não disponível.

11. Informações Toxicológicas

Toxicidade aguda:

DL50 oral (ratos) >2000 mg/Kg

DL50 dérmica (ratos) >2000 mg/Kg

CL50 inalação (ratos) Não há dado disponível.

Irritação ocular severa (coelhos) Irritante ocular.

Irritação dérmica (coelhos) Irritante dérmico.

12. Informações Ecológicas

Ecotoxicidade:

Toxicidade para Peixes:

CL 50 (4h) 0,003 µg/L

Toxicidade para Daphnia:

CL 50 (48 h) 0,0001 mg/L

13. Considerações sobre Tratamento e Disposição

Métodos de tratamento e disposição

Produto: Remova para um incinerador aprovado. Caso este produto venha a se tornar impróprio para utilização ou em desuso, consulte a DE SANGOSSE para a devolução e destinação final.

Restos de produtos: A destinação inadequada das embalagens vazias e restos de produtos no meio ambiente causa contaminação do solo, da água e do ar, prejudicando a fauna, a flora e a saúde das pessoas. Dispor em recipientes vazios em um incinerador aprovado quimicamente.

Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico



Produto – DDVP 1000

Data de Emissão: Outubro/2015

Revisão: REV.00

14. Informações sobre Transporte

Terrestres

Nome apropriado para embarque: PESTICIDA À BASE DE ORGANOFOSFORADO LÍQUIDO, TÓXICO (DICLORVÓS)

Número ONU: 3018

Classe de risco: 6

Número de risco: 60

Grupo de embalagem: III

Marítimo

Nome apropriado para embarque: PESTICIDA À BASE DE ORGANOFOSFORADO LÍQUIDO, TÓXICO (DICLORVÓS)

Número ONU: 3018

Classe de risco: 6.1

Número de risco: 60

Grupo de embalagem: III

Poluente Marinho: Sim

EmS: F-A, S-F

15. Regulamentações

ABNT NBR 14725-4:2014 (Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos - FISPQ).

16. Outras Informações

Uso do produto: Produto Registrado para Venda Restrita e Entidades Especializadas.

Outras informações: Limitações e Garantias: As informações contidas nessa ficha correspondem ao estado atual do conhecimento técnico - científico Nacional e Internacional deste produto. As informações são fornecidas de boa fé, apenas como orientação, cabendo ao usuário a sua utilização de acordo com as leis e regulamentos federais, estaduais e locais pertinentes.