

Produto – Spill 25CE

Data de Emissão: Outubro/2015

Revisão: REV.00

1. Identificação do Produto e da Empresa

Nome do Produto: Spill

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
Perigoso ao ambiente aquático – Agudo	1	Atenção	Muito tóxico para os organismos aquáticos	Evite a liberação para o meio ambiente	*
Perigoso ao ambiente aquático – Crônico	1	Atenção	Muito tóxico para os organismos aquáticos	Evite a liberação para o meio ambiente	*
Toxicidade aguda – Oral	3	Perigo	Tóxico se ingerido	Lave cuidadosamente após o manuseio Não coma, beba ou fume durante a utilização deste produto.	
Toxicidade aguda – Dérmica	3	Perigo	Tóxico em contato com a pele	Use luvas de proteção/roupa de proteção/proteção ocular/proteção facial	

3. Composição e Informações sobre os ingredientes

Mistura Concentrado Emulsionável

Classe: Inseticida

Ingredientes que contribuem para o perigo: Composto Químico CAS Concentração

Fipronil 120068-37-3 2,5%



Produto – Spill 25CE

Data de Emissão: Outubro/2015

Revisão: REV.00

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 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 antidoto especifico, tratamento sintomático.

5. Medidas de Combate à Incêndio

Meios de extinção apropriados: Usar água pulverizada, dióxido de carbono (CO₂) e espuma.

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. Não respirar os gases proveniente do incêndio.

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 levado em consideração a proporção do acidente.

Métodos para limpeza:

<u>Piso pavimentado</u>: 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-



Produto – Spill 25CE

Data de Emissão: Outubro/2015

Revisão: REV.00

5711 para sua devolução e destinação final.

<u>Solo</u>: 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 Agroquímica. Ltda conforme indicado acima.

7. Manuseio e Armazenamento

<u>Precações gerais:</u> 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

<u>Armazenamento</u>: 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.

<u>Proteção para os olhos:</u> utilizar protetor ocular (óculos ou viseira facial).

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

9. Propriedades Físicas e Químicas

Estado físico: Líquido Cor: amarelado Odor: NA

pH: 4,0

Ponto de fulgor: > 100°C

Limites de explosividade: Não explosivo

Densidade: 0,83 g/ml (20°C).



Produto - Spill 25CE

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 (96 h) 0,25 mg/mL Toxidade para Daphnia: CL 50 (48 h) 0,0019 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.

14. Informações sobre Transporte

Terrestres



Produto – Spill 25CE

Data de Emissão: Outubro/2015

Revisão: REV.00

Nome apropriado para embarque: SUBSTÂNCIA QUE APRESENTA RISCO PARA O MEIO AMBIENTE,

LÍQUIDA, N.E (FIPRONIL)
Número ONU: 3082
Classe de risco: 9
Número de risco: 90
Grupo de embalagem: III

Marítimo

Nome apropriado para embarque: SUBSTÂNCIA QUE APRESENTA RISCO PARA O MEIO AMBIENTE,

LÍQUIDA, N.E (FIPR)
Número ONU: 3082
Classe de risco: 9
Número de risco: 90
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 Registado 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.