

Em Acordo com a NBR 14725-4:2009

Data da Revisão: Revisão: Número: 11/05/2015 FISPQ 028 02 Página 1 de 4

Produto: DESFLEX

1. Identificação da Empresa e do Produto

Nome da Empresa DES-FAR Laboratórios LTDA

Endereco Rua Eponina, 412 - Vila Carrão - São Paulo / SP- CEP 03426-010

Telefone/ Fax +55 11 2941-5923 E-mail desvet@desvet.com.br **Produto DESFLEX**

Nº do registro no

7.442/2000 **MAPA**

Telefone de Emergência

0800 11 8270 (ABIQUIM)

2. Composição e informações sobre os ingredientes

Natureza Química Antimicrobiano

Substância Cefalexina na proporção de 76,9%

Nome Químico Cefalexina Registro no CAS 23325-78-2

3. Identificação de Perigo

Saúde

Os riscos para a saúde humana são:

- ► Contato com a pele: pode causar irritação em indivíduos com hipersensibilidade.
- ► Contato com os olhos: pode causar irritação.
- ▶ Ingestão: Perigo improvável, em caso de ingestão pode causar desconforto, náuseas, vômitos, diarreias e cólicas.
- ► Inalação: Pode causar irritação.

Perigos físicos /

químico

Efeitos ambientais

▶ Produto não inflamável, emite fumaça tóxica ao queimar.

▶ Produto não tóxico e sem efeitos ambientais, contudo deve ser evitado seu contato com o ambiente.

4. Medidas de Primeiros Socorros

Inalação

Ingestão

Remover o paciente para um local bem ventilado. Buscar socorro médico imediatamente e encaminhar o paciente para o hospital mais próximo levando consigo a embalagem ou a bula do produto.

Contato com a pele

Lavar as áreas afetadas imediatamente com sabão e água em abundância. Retirar todo o vestuário contaminado e lavar antes de reutilizá-lo.

Contato com os olhos

Lavar cuidadosa e repetidamente com água em abundância por no mínimo 15 minutos, tomando o cuidado de manter as pálpebras abertas. Buscar socorro médico imediatamente, levando consigo a embalagem ou a bula do produto.

Lavar a boca abundantemente se a pessoa estiver consciente. Não provocar vômitos. Buscar

socorro médico imediatamente, levando consigo a embalagem ou a bula do produto.

Proteção para os prestadores de primeiros socorros

Não aplicável.

Notas para o médico Nenhum antídoto especifico é conhecido. O tratamento é sintomático e de suporte.

5. Medidas de Combate a Incêndio

Meios de extinção apropriados

Jato de água pulverizada, CO2, espuma e pó extintor.

Métodos específicos

Isolar a área, afastar as pessoas para local distante e fora da direção do vento e resfriar com água as embalagens expostas ao incêndio.

Equipamento de proteção especial para combate ao fogo

Em recintos bem ventilados, utilizar máscara para pós P3. Em recintos fechados, utilizar aparelho individual de respiração, roupas e óculos protetores para evitar o contato com a pele e os olhos.



Em Acordo com a NBR 14725-4:2009

 Revisão:
 Data da Revisão:
 Número:

 02
 11/05/2015
 FISPQ 028
 Página 2 de 4

Produto: DESFLEX

6. Medidas de Controle para Derramamento ou Vazamento

Precauções pessoais Vestir equipamentos de proteção pessoal. Colocar as pessoas em segurança. Evitar contato

com os olhos e a pele. Não caminhe sobre o produto derramado.

Evitar a inalação de névoas / vapores. Reduza os vapores usando água em spray.

Precauções para o ambiente.

Se em contato com a água faça um dique de contenção e cubra o material com areia, terra ou serragem, para impedir que atinja rios, lagoas, fontes de água, poços, bueiros ou drenos de água pluvial, estação de captação de águas municipal, etc. Recolha o material em recipientes adequados. Identifique e lacre os recipientes. Se o derramamento ocorreu em piso não pavimentado, recolha também a terra sob a área do derramamento, até uma profundidade onde não haja mais sinais da substância derramada.

Método para limpeza

Depois de recolhido todo o resíduo, limpe a área com água e detergente.

7. Manuseio e Armazenamento

Manuseio

Medidas técnicas apropriadas:

► Prevenção de exposição do trabalhador:

Utilizar equipamento de proteção individual adequado. Evitar exposições prolongadas ou repetidas ao produto.

Prevenção da exposição:

► Fechar bem o recipiente quando não estiver em uso. Após usar o produto, lave bem as mãos antes de ingerir alimentos.

Orientação para manuseio seguro:

► Evitar contaminação ambiental.

Armazenamento

Medidas técnicas apropriadas:

► Manter o produto na embalagem original, bem fechada, para evitar contaminação.

Condições de Armazenamento

Adequadas:

Conservar o produto em local seco, fresco e arejado, ao abrigo da luz solar e fora do alcance de crianças e animais domésticos.

<u>Evitar</u>

► Exposição dos recipientes a luz solar e fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Materiais para embalagens

Recomendados:

► Manter em embalagem original e bem fechada.

8. Controle de Exposição e Proteção Individual

Medidas de controle de engenharia Manipular em ambientes ventilados, não são necessárias condições especiais de ventilação.

Equipamentos de proteção individual

Proteção respiratória:

▶ Utilizar máscaras de proteção apropriadas .

Proteção para as mãos:

► Luvas de PVC.

Proteção para os olhos:

Óculos de segurança ou viseira.

Proteção para a pele e corpo:

► Use uniforme de trabalho convencional.

Precauções especiais:

► Não aplicável.

Medidas de higiene:

► Lavar as mãos antes dos intervalos e ao término do trabalho. Guardar separadamente o vestuário de trabalho. Retirar e lavar imediatamente todo vestuário contaminado.



Em Acordo com a NBR 14725-4:2009

Data da Revisão: Revisão: Número: 11/05/2015 FISPQ 028 02 Página 3 de 4

Produto: DESFLEX

9. Propriedades Físico-Químicas

Estado físico Sólido Odor Característico

Cor Branco ao amarelado

рН 8 - 10

Temperaturas Ponto de ebulição: N/A. específicas ou faixas Faixas de destilação: N/A. Ponto de congelamento: N/D. de temperatura nas

Ponto de fusão: N/D. quais ocorrem

Temperatura de decomposição: N/D mudanças de estado

físico Ponto fulgor: N/A

Temperatura de auto ignição: N/A. Limites de explosividade: N/A. Pressão de vapor: N/A. Densidade de vapor: N/A. Taxa de evaporação: N/A. Densidade: 0,70 a 1,07 g/cm³. Solubilidade: Facilmente solúvel.

10. Estabilidade e Reatividade

Estabilidade O produto é estável nas condições normais de manipulação e armazenamento.

Reações perigosas Não conhecimento. Não ocorre polimerização.

Condição a evitar Evitar o contato com agentes oxidantes e ácidos fortes e luz solar direta.

Produtos perigosos de decomposição

Monóxido de dióxido de carbono, óxidos nitrogenados e óxidos de enxofre.

11. Informações Toxicológicas

Inalação Não disponível.

Ingestão Em mamíferos (ratos), toxicologia aguda, LD50 acima 8000 mg/kg por via oral.

Cutânea Não disponível. Ocular Não disponível. Carcinogênese Não disponível. Teratogênese Não disponível.

12. Informações Ecológicas

O produto é biodegradável. Não foram encontrados dados específicos. Efeitos ambientais, comportamento e

Persistência / Degradabilidade

impactos do produto

Decompõem-se por hidrolise em um prazo de 20 a 30 horas.

Impacto Ambiental Não há.

13. Considerações sobre o Tratamento e Disposição

Resíduos do produto No tratamento e disposição do produto, de seus restos e de embalagens usadas, deve-se

atender aos requisitos da legislação local, estadual e nacional. Estudar a possibilidade de

disposição em aterro controlado e licenciado, de acordo com a legislação local vigente.

Embalagens Armazenar as embalagens em local seguro e protegido, até serem enviadas para destinação contaminadas

final por lei: reciclagem autorizada ou incineração em equipamento aprovado pela legislação

vigente.



Em Acordo com a NBR 14725-4:2009

Data da Revisão: Revisão: Número: 11/05/2015 FISPQ 028 02 Página 4 de 4

Produto: DESFLEX

14. Informações sobre Transporte

no Brasil

Transporte rodoviário Produto não considerado perigoso. (produto farmacêutico veterinário)

Transporte rodoviário

no Mercosul

Não disponível.

Transporte aéreo doméstico e Internacional ICAO & IATA Section 4.2

Não disponível.

Transporte Marítimo Internacional - IMDG Code Amendment 29-

Não disponível.

15. Regulamentação

Frases de Segurança

S2 -Manter fora do alcance das crianças

S3/8/9 - Conservar em local fresco, seco e bem ventilado.

S 15/16 – Conservar afastado do calor e de fonte de ignição. Não fumar.

S20/21 - Não comer nem beber durante a utilização, não fumar durante a utilização.

S26 - Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com bastante água e consultar um especialista.

S36/37/39 - Usar luvas e vestuário de proteção adequada bem como proteção para os olhos/rosto.

S45 - Em caso de acidente ou indisposição consultar imediatamente um médico (se possível mostrar-lhe o rótulo do produto).

S49 – Conservar unicamente no recipiente de origem.

16. Outras Informações

Período de Carência

Aves (espécie Gallus gallus): o abate dos animais tratados com este produto somente deve ser realizado 5 dias após a última aplicação.

Ovos: este produto não deve ser aplicado em aves produtoras de ovos para o consumo humano.

A utilização do produto em condições diferentes das indicadas pode causar a presença de resíduos acima dos limites aprovados, tornando o alimento impróprio para o consumo.

Antimicrobiano Pó de uso oral à base de Cefalexina para uso veterinário.

Observar atentamente as indicações e o modo de uso do produto impressos no rótulo. Não podemos assumir qualquer responsabilidade por dano consequente ou imprevisto, inclusive lucros cessantes, resultado do uso inadequado por terceiros, sobre cujos métodos de aplicação ou manuseio não temos controle. Em caso de dúvidas, solicitar orientação técnica. Limitamos nossa responsabilidade unicamente à troca do produto, caso fique comprovado que o mesmo está em desacordo com o declarado na rotulagem.