

Nome da Substância ou Mistura:
HIDROCORTISONA ACETATO



FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA
FDS

FDS_0161

Versão_01

Última Revisão:
12/01/2024

Pág. 1 / 3

1. Identificação

Nome da substância ou mistura (nome comercial conforme rótulo): **Hidrocortisona Acetato.**

Fornecedor: **Dods Comércio e Distribuição de Insumos e Embalagens LTDA.**

Endereço: **Rua Solaris, 266 Lt 8B Qd. H – Pinhal / Cabreúva – SP – CEP 13317-292**

Telefones para contato: **(11) 4671-9200 / 0800 940 3210 // Site: www.irialmag.com.br**

Telefone em caso de emergências: Em caso de emergência, contatar a companhia ambiental do respectivo estado onde está localizado o produto.

Companhia Ambiental do Estado de São Paulo (CETESB): **0800 11 3560**

2. Identificação de Perigos

Designação de Perigo: Xn (nocivo).

Valor Limite: Não estabelecido.

Vias de Absorção: Dérmica, inalação e ingestão.

Efeitos da Super Exposição: Sem dados disponíveis.

3. Composição e Informação Sobre Ingredientes

Nome do Produto: 11, 17a, 21-Trihydroxy-4-pragnene-3,20-dione.

Número CAS#: 50-03-3

Número EINECS: N/A

Fórmula: C₂₅H₃₁ClF₂O

Peso Molecular: 484.96

Família: Esteroides.

Categoria Terapêutica: Usado para tratar a deficiência de estrogênio.

4. Medidas de Primeiros Socorros

Inalação: Se inalado, remova para o ar fresco. Se não estiver respirando, aplique respiração artificial. Se a respiração estiver difícil, dê oxigênio. Obtenha atendimento médico.

Olhos: Verifique e remova quaisquer lentes de contato. Em caso de contato, lave imediatamente os olhos com água em abundância por pelo menos 15 minutos. Procure atendimento médico se ocorrerem irritações.

Pele: Lavar com água e sabão. Cubra a pele irritada com um emoliente. Procure atendimento médico se a irritação desenvolver.

Ingestão: Não induza o vômito a menos que seja instruído a fazê-lo por pessoal médico. Nunca dê nada pela boca a uma pessoa inconsciente. Afrouxe roupas apertadas como colarinho, gravata, cinto ou cós. Procure atendimento médico se os sintomas aparecerem.

5. Medidas de Combate a Incêndio

Meios de Extinção: Spray de água, produtos químicos secos, dióxido de carbono ou espuma, conforme apropriado para o fogo materiais circundantes.

Procedimentos Especiais de Combate a Incêndio: Evacuar o pessoal para uma área segura. Os bombeiros devem usar equipamento autônomo de respiração e roupas de proteção.

Perigos Incomuns de Incêndios e Explosão: Combustível. Aterre o equipamento mecânico para dissipar o potencial acúmulo de eletricidade estática. Emite fumos acres e tóxicos em condições de incêndio.

Nome da Substância ou Mistura:
HIDROCORTISONA ACETATO



FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA
FDS

FDS_0161

Versão_01

Última Revisão:
12/01/2024

Pág. 2 / 3

6. Medidas de Controle Para Derramamento ou Vazamento

Medidas a Serem Tomadas se o Material for Liberado ou Derramado: Água adequada para roupas de proteção, respirador aprovado e luvas de borracha. Aspire ou varra o derramamento. Evite poeira. Colocar o derramamento em recipiente apropriado para descarte de resíduos. Lave as roupas contaminadas antes de reutilizá-las. Ventile a área e lave o local do derramamento.

Método de Eliminação de Resíduos: Elimine os resíduos de acordo com todas as leis nacionais e locais aplicáveis relativas a eliminação de resíduos medicinais.

7. Manuseio e Armazenamento

Precauções a Serem Tomadas no Manuseio e Armazenamento: Armazenar á temperatura ambiente em recipiente hermético e protegido da luz e da umidade.

Outras Precauções: Evite o contato com os olhos, pele ou roupas. Evite respirar poeira ou névoa. Use com controle de poeira adequado. Lave bem após o manuseio.

8. Controle de Exposição e Proteção Individual

Proteção Respiratória: Respirador aprovado NIOSH.

Ventilação; Adequada.

Escape Local: Recomendado.

Mecânica: Recomendado.

Luvas de Proteção: Borracha ou PVC.

Proteção Para os Olhos: Óculos de Segurança.

Outro Equipamento de Proteção: Vestuário de laboratório adequado, proteger a pele exposta.

9. Propriedade Físico-Químicas

Aparência: Pó cristalino branco ou esbranquiçado.

Odor: Inodoro.

Ponto de Ebulição: Sem dados disponíveis.

Ponto de Inflamação: Sem dados disponíveis.

Pressão de Vapor: Sem dados disponíveis.

Densidade de Vapor: Sem dados disponíveis.

Taxa de Evaporação: Sem dados disponíveis.

Limites Inflamáveis: Sem dados disponíveis.

Temperatura de Autoignição: Sem dados disponíveis.

Reatividade em Água: Sem dados disponíveis.

pH: Sem dados disponíveis.

Solubilidade: Parcialmente insolúvel em água, pouco solúvel em etanol, solúvel em metanol e muito solúvel em diclorometano.

10. Estabilidade e Reatividade

Estabilidade: Estável em condições normais.

Materiais Incompatíveis: Oxidantes fortes.

Condições a Evitar: O material é estável do ponto de vista da segurança.

Produtos de Decomposição Perigosa: Quando aquecido até a decomposição emite fumaça e fumos acres. carci

Polimerização Perigosa: Não irá ocorrer.

Nome da Substância ou Mistura:
HIDROCORTISONA ACETATO



FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA
FDS

FDS_0161

Versão_01

Última Revisão:
12/01/2024

Pág. 3 / 3

11. Informações Toxicológicas

Toxicidade Aguda: Sem dados disponíveis.

Mutagenicidade: Sem dados disponíveis.

Carcinogenicidade: Não foram realizados estudos em animais de longa duração para avaliar o potencial de carcinogenicidade.

Teratogenicidade: O produto demonstrou ser teratogenicidade em ratos SPF e ratos do tipo Chinchila quando administrado sistemicamente durante a gestação em doses de 0,04 a 0,1 mg/kg em ratos e 0,01 mg/kg em coelhos. O produto foi tóxico para o embrião em coelhos, mais não em ratos.

Toxicidade Para a Reprodução: Estudos em ratos após administração oral em doses de até 50kg/Dia não indicaram comprometimento da fertilidade ou desempenho reprodutivo geral.

12. Informações Ecológicas

Não há dados disponíveis sobre os riscos para as vias navegáveis. Um vazio que o produto é lançado em cursos de água ou drenos que podem contaminar as águas subterrâneas.

13. Considerações Sobre Descarte e Disposição

Não descarte o produto junto com o lixo doméstico; não despeje no esgoto. Eliminar por incineração.

Material de Embalagem Contaminado: Descarte de acordo com os regulamentos locais.

14. Informações de Transporte

Transporte ADR/RID por entrada/rail: Sem restrições.

Transporte Aéreo LCAO/IATA: Sem restrições.

15. Informações de Regulamentações

Classificação de acordo com a diretiva EC

Símbolo: Xn (Novo)

Riscos (R)

R20/21/22: Nocivo por inalação, em contato com a pele e por ingestão.

R36/37/3/8: Irritante para os olhos, sistema respiratório e pele.

Recomendações de Segurança (S)

S22: Não respire pó

S24/25: Evitar o contato com a pele e os olhos.

16. Outras Informações

Esta FDS foi elaborada baseada nos conhecimentos atuais do produto químico e fornece informações quanto à proteção, à segurança, à saúde e ao meio ambiente. Adverte-se que o manuseio de qualquer substância química requer o conhecimento prévio de seus perigos pelo usuário. Cabe à empresa usuária do produto promover o treinamento de seus empregados e contratados quanto aos possíveis riscos advindos do produto