

Nome da Substância ou Mistura:
Deflazacort



FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA FDS			
FDS_0755	Versão_01	Última Revisão: 30/01/2026	Pág. 1 / 4

1. Identificação

Nome da substância ou mistura (nome comercial conforme rótulo): **Deflazacort**

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

Classificação de perigo: Xn (Nocivo)

Valor limite de exposição (VLE): Não estabelecido

Vias de absorção: Dérmica (x) Inalação (x) Ingestão (X)

Efeito da superexposição:

3. Composição e Informações sobre os Ingredientes

Nome do produto: Deflazacort

Especificação farmacêutica: padrão empresarial

Número CAS: 14484-47-0 **Número EINECS:** Família química: Esteroides

Categoria terapêutica:

Fórmula: C₂₅H₃₀O₆N **Peso molecular:** 440

4. Medidas de Primeiros Socorros

Remova a pessoa da exposição. Remova as roupas contaminadas. Pessoas que desenvolverem reações de hipersensibilidade graves devem receber atendimento médico imediato. Remova a pessoa para um local com ar fresco.

Inalação: Pode causar irritação do trato respiratório. Evite a inalação. Remova a pessoa para um local com ar fresco.

Olhos: Pode causar irritação. Lave com água em abundância.

Pele: Pode causar irritação. Lave com água em abundância.

Ingestão: Pode causar irritação. Enxágue a boca com água.

5. Medidas de Combate a Incêndio

Meios de extinção: Água pulverizada, pó químico seco, dióxido de carbono ou espuma, conforme apropriado para o fogo e os materiais circundantes.

Procedimentos especiais de combate a incêndio: Evacuar o pessoal para uma área segura. Os bombeiros devem usar equipamentos de respiração autônoma e vestuário de proteção.

Riscos incomuns de incêndio e explosão: Combustível. Aterrar equipamentos mecânicos para dissipar o acúmulo potencial de eletricidade estática. Emite fumos acre e tóxicos em caso de incêndio.

Nome da Substância ou Mistura:
Deflazacort



FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA FDS			
FDS_0755	Versão_01	Última Revisão: 30/01/2026	Pág. 2 / 4

6. Medidas de Controle para Derramamento ou Vazamento

Medidas a serem tomadas em caso de vazamento ou derramamento do material: Água adequada para roupas de proteção, respirador aprovado e luvas de borracha. Aspire ou varra o material derramado. Evite poeira. Coloque o material derramado em um 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 descarte de resíduos: Descarte os resíduos de acordo com todas as leis nacionais e locais aplicáveis relativas ao descarte de resíduos de medicamentos.

7. Manuseio e Armazenamento

Precauções a serem tomadas no manuseio e armazenamento: Armazene em temperatura ambiente, em recipiente hermético, protegido da luz e da umidade.

Outras precauções: Evite o contato com os olhos, a pele ou as roupas. Evite inalar poeira ou névoa. Utilize com controle adequado de poeira. Lave bem as mãos após o manuseio.

8. Controle de Exposição e Proteção Individual

Proteção respiratória: Respirador aprovado pelo NIOSH.

Ventilação: Adequada.

Exaustão local: Recomendada.

Proteção mecânica: Recomendada.

Luvas de proteção: Luvas de borracha ou PVC.

Proteção ocular: Óculos de segurança.

Outros equipamentos de proteção: Vestuário de laboratório apropriado, protegendo a pele exposta.

9. Propriedades Físico-Químicas

Aparência e odor: Pó cristalino branco ou quase branco, inodoro.

Ponto de ebulição: N.A.

Ponto de fusão: cerca de 258 °C

Densidade de vapor: N.A.

Pressão de vapor: N.A.

Taxa de evaporação: N.A.

Ponto de fulgor: N.A.

Limites de inflamabilidade: N.A.

Temperatura de autoignição: N.A.

Reatividade em água: N.A.

pH: N.A.

Solubilidade: Parcialmente insolúvel em água; muito solúvel em diclorometano; livremente solúvel em acetona; solúvel em metanol; pouco solúvel em etanol.

Nota: N.A.: Não aplicável

10. Estabilidade e Reatividade

Estabilidade: estável.

Incompatibilidade (material a evitar): Oxidante forte.

Nome da Substância ou Mistura:
Deflazacort



FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA FDS			
FDS_0755	Versão_01	Última Revisão: 30/01/2026	Pág. 3 / 4

Condição a evitar: O material é estável do ponto de vista da segurança.

Produtos de decomposição perigosos: Quando aquecido até a decomposição, emite fumaça acre e vapores.

Polimerização perigosa: Não ocorrerá.

11. Informações Toxicológicas

Dados de toxicidade:

Organismo	Teste Tipo	Rota	Dose relatada (Dose normalizada)	Efeito	Fonte
criança	TDLo	não relatado	45 mg/kg/2,5 anos (45 mg/kg)	ÓRGÃOS DOS SENTIDOS E SENTIDOS ESPECIAIS SENTIDOS: CAMPO VISUAL ALTERAÇÕES: OLHO ÓRGÃOS DOS SENTIDOS E SENTIDOS ESPECIAIS SENTIDOS: OUTROS: OLHO	Nefrologia Clínica. Vol. 47, pág. 205, 1997.
camundongo	LD50	oral	5200 mg/kg (5200 mg/kg)		Arzneimittel-Forschung Medicamento Pesquisar. Vol. 30, pág. 1543, 1980.

12. Informações Ecológicas

Não há dados disponíveis sobre os riscos para os cursos de água. Evite que o produto seja descartado em cursos de água ou drenos que possam contaminar as águas subterrâneas.

13. Considerações sobre Tratamento e Disposição

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

Material de embalagem contaminado: Descarte de acordo com as normas locais.

14. Informações sobre Transporte

Transporte rodoviário/ferroviário ADR/RID: Sem restrições

Transporte aéreo LCAO/IATA: Sem restrições

15. Informações sobre Regulamentações

Classificação de acordo com a Diretiva CE:

Símbolo: Xn (Nocivo)

Riscos (R):

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

Nome da Substância ou Mistura:
Deflazacort



FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA FDS			
FDS_0755	Versão_01	Última Revisão: 30/01/2026	Pág. 4 / 4

R36/37/38 Irritante para os olhos, sistema respiratório e pele.

Recomendações de segurança (S):

S 22 Não inalar o pó.

S 24/25 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.