



# FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

## 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DO FABRICANTE

- 1.1 Nome do produto: HIDRAT FRESH®  
1.2 Código: 50250  
1.3 Classificação do produto: Suplemento vitamínico energético mineral  
1.4 Produzido por: Safeeds Nutrição Animal Ltda, Rodovia BR 467, rua marginal 21.  
1.5 Telefone de Emergência: +55 045 3309 5000

---

## 2 COMPOSIÇÃO / INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

- 2.1 Componentes perigosos: Nenhum  
2.2 Ingredientes: Vitamina A, D3 e E (Vicomb P+®), Colina (Vicomb®), Extrato de Levedura, Probiótico, Betaína, Cloreto de Potássio, Sulfato de Magnésio, Cloreto de Sódio, Ácido Cítrico, Carbonato de Cálcio, Dextrose, Sacarina Sódica (Sugarfeed®), Xilanase (Potenzya Grano®) e BHT.

---

## 3 IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

### 3.1 – Agudo

Ingestão: Nenhum

Olhos: Pode irritar

Inalação: Indivíduos com alergia a pó ou com doença respiratória crônica devem evitar contato com este produto.

Pele: Pode desencadear processo alérgico

### 3.2 – Crônico

Ingestão: Nenhum

Olhos: Nenhum

Inalação: Indivíduos com alergia a pó ou com doença respiratória crônica devem evitar contato com este produto.

Pele: Nenhum

### 3.3 – Graus do perigo

Saúde: 0

Incêndio: 1

Reatividade: 0

0 = insignificante, 1 = leve, 2 = moderado, 3 = alto, 4 = extremo.



## FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

---

### 4 MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

- 4.1 Ingestão: Nenhuma
  - 4.2 Olhos: Lavar com água corrente, caso a irritação persista, encaminhar a um oftalmologista.
  - 4.3 Pele: Caso apresente irritação, lavar com água.
  - 4.4 Instalações de primeiros socorros: Lavador de olhos
  - 4.5 Informação ao médico: O produto não contém substâncias tóxicas.
- 

### 5 MEDIDAS DE PREVENÇÃO DE INCÊNDIO

- Assim como a maioria dos produtos em pó, quando em uma alta concentração ar/pó, pode causar explosão. Queimará.
- Extintores Recomendados: Água, CO<sub>2</sub>, Pó Químico, de acordo com o material envolvido no incêndio.
- Extintores que não devem ser usados: Sem restrições
- Riscos de incêndio: Evitar inalar a fumaça
- Equipamento de proteção: Nenhum em especial
- 

### 6 MEDIDAS CONTRA LIBERAÇÃO ACIDENTAL

- 6.1 Medidas para segurança pessoal: Nenhuma
  - 6.2 Medidas ambientais: Nenhuma em particular
  - 6.3 Medidas de limpeza: Limpeza convencional. Recolher o material para reuso se possível ou eliminação.
  - 6.4 Considerações de descarte: Recolher se possível. Ao fazer isso, cumprir com os regulamentos locais e nacionais atualmente em vigor.
- 

### 7 MANUSEIO E ARMAZENAGEM

- 7.1 Condições de armazenagem: Armazenar em área seca e fresca. O produto é altamente higroscópico. Manusear de acordo com as boas práticas de fabricação e segurança.
  - 7.2 Instruções relacionadas às instalações de armazenagem: Instalações adequadamente ventiladas.
- 

### 8 CONTROLE DE EXPOSIÇÃO / PROTEÇÃO INDIVIDUAL

- 8.1 Proteção respiratória: Máscara facial simples



## FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

8.2 Proteção das mãos: Nenhuma precaução especial precisa ser adotada para manuseio normal.

8.3 Proteção dos olhos: Nenhuma precaução especial precisa ser adotada para manuseio normal.

8.4 Proteção da pele: Nenhuma precaução especial precisa ser adotada para manuseio normal.

---

### 9 PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

9.1 Aparência: Pó seco

9.2 Cor: Branco a laranja

9.3 Solubilidade em água: Solúvel

---

### 10 ESTABILIDADE E REATIVIDADE

10.1 Condições a se evitar: Evitar umidade.

10.2 Substâncias a se evitar: Nenhuma

Compatível com a maioria dos materiais orgânicos

---

### 11 INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA

Nenhuma

---

### 12 INFORMAÇÃO ECOLÓGICA

Adote boas práticas de fabricação, assim o produto não será liberado para o meio ambiente.

---

### 13 CONSIDERAÇÕES DE DESCARTE

Recolher se possível. Ao fazer isso, cumprir com os regulamentos locais e nacionais atualmente em vigor.

---

### 14 INFORMAÇÃO DE TRANSPORTE

Não é classificado como perigoso em relação às regulamentações de transporte.

---

### 15 REGULAMENTAÇÕES



## FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

O produto não contém ingredientes listados como perigosos no anexo I da Normativa EEC 67/548. Não é classificado como perigoso segundo a CEE 1272/2008.

R-42: Pode causar sensibilização por inalação.

---

### 16 OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações contidas neste documento são baseadas no conhecimento vigente na data abaixo. Referem-se somente ao produto indicado e não se constitui como garantia de qualidade. É dever do consumidor/usuário assegurar-se que estas informações sejam completas e apropriadamente utilizadas conforme o uso específico ao qual o produto se propõe. Este FISPQ cancela e substitui qualquer procedimento anterior a este.

---