

Nome da Substância ou Mistura:
Red Yeast Rice Extrato Seco 3%



FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA
FDS

FDS_0697

Versão_00

Última Revisão:
09/07/2025

Pág. 1 / 3

1. Identificação

Nome da substância ou mistura (nome comercial conforme rótulo): **Red Yeast Rice Extrato Seco 3%**
Número CAS: 75330-75-5

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

RISCOS À SAÚDE:	Ainda não há dados disponíveis
RISCOS DE INCÊNDIO E EXPLOÇÃO:	Ainda não há dados disponíveis
RISCOS AMBIENTAIS:	Até onde sabemos, não há riscos ambientais.

3. Composição e Informações sobre os Ingredientes

PRINCIPAIS COMPONENTES PERIGOSOS:	Não
APARÊNCIA:	Pó fino vermelho

4. Medidas de Primeiros Socorros

INALAÇÃO:	Remova a vítima para uma área bem ventilada. Procure atendimento médico.
CONTATO COM A PELE:	Lave com água e sabão ou água limpa em caso de contato com a pele.
CONTATO COM OS OLHOS:	Lave com água limpa em caso de contato com os olhos. Encaminhado ao hospital em caso de ingestão excessiva por engano.
INGESTÃO:	Lave a boca com água se estiver consciente. Procure atendimento médico.
MEDIDAS DE PROTEÇÃO:	Use roupas de proteção e luvas de segurança ao operar.

5. Medidas de Combate a Incêndio

MEIOS DE EXTINÇÃO:	Jato d'água, dióxido de carbono, pó químico seco ou outros formulários apropriados.
PROCEDIMENTOS ESPECIAIS DE COMBATE A INCÊNDIO:	Usar equipamento de respiração autônomo contra vapores tóxicos e roupas de proteção.
RISCOS DE INCÊNDIO E EXPLOÇÃO:	Não combustível, inflamável ou explosivo. Emite vapores tóxicos em condições de incêndio.

Nome da Substância ou Mistura:
Red Yeast Rice Extrato Seco 3%



FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA FDS			
FDS_0697	Versão_00	Última Revisão: 09/07/2025	Pág. 2 / 3

6. Medidas de Controle para Derramamento ou Vazamento

MEDIDAS A SEREM TOMADAS EM CASO DE DERRAMAMENTO OU LIBERAÇÃO DE MATERIAL:	Use equipamento de proteção. Varra e coloque em recipiente adequado para descarte de resíduos, não deixe entrar água no recipiente. Evite levantar poeira. Ventile a área e lave o local após a coleta do material.
MÉTODOS DE LIMPEZA:	Lave as instalações, equipamentos e superfícies de trabalho com água.
MÉTODOS DE DESCARTE DE RESÍDUOS:	Descarte como resíduo orgânico sólido de acordo com as regulamentações nacionais e locais.

7. Manuseio e Armazenamento

MANUSEIO E ARMAZENAMENTO:	Mantenha longe de materiais inflamáveis, fontes de calor e direta. Mantenha o recipiente hermético. Deve ser armazenado separadamente de oxidantes e compostos químicos comestíveis. Temperatura de armazenamento: abaixo de 25 graus Celsius
---------------------------	---

8. Controle de Exposição e Proteção Individual

LIMITES DE EXPOSIÇÃO OCUPACIONAL		
GB	TWA:	Não estabelecido
D	TWA:	Não estabelecido
USA	TWA/TLV:	Não estabelecido
USA	TWA/STEL:	Não estabelecido
VENTILAÇÃO:		Pode ser necessário um exaustor local.
EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL:		Óculos de proteção, luvas. Macacão, avental, botas. Proteção respiratória com filtro de poeira pode ser necessária.

9. Propriedades Físico-Químicas

APARÊNCIA	Pó fino vermelho
PONTO DE EBULIÇÃO	Não disponível
PONTO DE FUSÃO	Decomposição
DENSIDADE, kg/m ³	Desconhecida
TEMPERATURA DE AUTOIGNIÇÃO	Não disponível
SOLUBILIDADE EM ÁGUA	Não solúvel em água
PONTO DE INTENSIDADE	Não disponível
LIMITES DE EXPLOSÃO NO AR	Não disponível

Nome da Substância ou Mistura:
Red Yeast Rice Extrato Seco 3%



**FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA
FDS**

FDS_0697

Versão_00

Última Revisão:
09/07/2025

Pág. 3 / 3

DBO Não disponível

DQO Não disponível

10. Estabilidade e Reatividade

ESTABILIDADE E REATIVIDADE O composto é estável à temperatura ambiente em recipientes fechados.

CONDIÇÕES A EVITAR Materiais incompatíveis, luz, geração de poeira, umidade, excesso de calor, fortes oxidantes.

MATERIAIS A EVITAR Agentes oxidantes

PRODUTOS DE DECOMPOSIÇÃO PERIGOSOS Monóxido de Carbono, Dióxido de Carbono.

11. Informações Toxicológicas

DL50 ORAL AGUDA (CAMUNDONGOS/RATOS) Desconhecido

TESTES DE IRRITAÇÃO (OLHOS) Desconhecido

INALAÇÃO Desconhecido

12. Informações Ecológicas

Ainda não há dados disponíveis.

13. Considerações sobre Tratamento e Disposição

Ainda não há dados disponíveis.

14. Informações sobre Transporte

ONU	Número ONU	Não classificado como mercadoria perigosa
ADR		Não restrito
DGR		Não restrito
IMDG		Não restrito

15. Informações sobre Regulamentações

Ainda não há dados disponíveis.

16. Outras Informações

**Nome da Substância ou Mistura:
Red Yeast Rice Extrato Seco 3%**



FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA FDS			
FDS_0697	Versão_00	Última Revisão: 09/07/2025	Pág. 4 / 3

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.