

Nome da Substância ou Mistura:
ALFA AMILASE



**FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA
FDS**

FDS_0264

Versão_03

Última Revisão:
14/08/2025

Pág. 1 / 3

1. Identificação

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

Principais usos recomendados: Fabricação de Medicamentos

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

Endereço: **Rua Solaris, 266 Lt 8B Qd. H – Pinhal / Cabreúva – SP – CEP 13315-000**

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

Sinais e sintomas de exposição:

A inalação repetida de pó enzimático pode induzir sensibilização e causar reações alérgicas em indivíduos sensibilizados.

Superexposição aguda: Pode causar irritação na pele, nos olhos ou nas vias respiratórias em caso de contato.

Condições médicas geralmente agravadas pela exposição:

Indivíduos com tendência a alergias e asmáticos devem ser particularmente cautelosos com a Amilase.

3. Composição e Informações sobre os Ingredientes

Caracterização Química do Componente Ativo:	Proteína Enzimática
Nº da Lista CE:	232-565-6
Nº CAS:	9000-90-2
Componente:	100% Amilase
Classificação da Preparação:	Xi
Limite de Exposição:	Não estabelecido

4. Medidas de Primeiros Socorros

Contato com a pele: Lave a pele com bastante água.

Contato com os olhos: Enxágue os olhos com bastante água.

Ingestão: Enxágue a boca e a garganta abundantemente com água. Beba água. Em caso de irritação, procure atendimento médico.

Inalação: Mantenha-se afastado da área de exposição. Se ocorrerem sintomas de irritação ou sensibilização (falta de ar, chiado no peito ou tosse com dificuldade), procure atendimento médico.

5. Medidas de Combate a Incêndio

Proteção contra Incêndio e Explosões:	Sem requisitos especiais
Meios Adequados de Extinção de Incêndio:	Água, espuma
Meios Não Adequados:	Nenhum
Riscos Especiais de Exposição:	Nenhum

Ponto de fulgor, limites de inflamabilidade e temperatura de autoignição não são aplicáveis.

6. Medidas de Controle para Derramamento ou Vazamento

Nome da Substância ou Mistura:
ALFA AMILASE



FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA			
FDS			
FDS_0264	Versão_03	Última Revisão: 14/08/2025	Pág. 2 / 3

A preparação derramada deve ser removida imediatamente. Evite a formação de poeira. Recolha por meios mecânicos, de preferência com um aspirador de pó equipado com filtro de alta eficiência. Enxágue o restante cuidadosamente com água em abundância. Evite respingos e lavagem de alta pressão (evite a formação de aerossóis). Garanta ventilação suficiente. Lave as roupas contaminadas.

7. Manuseio e Armazenamento

Evite a formação de poeira. Evite respingos e lavagem de alta pressão. Garanta boa ventilação do ambiente ao manusear esta preparação. Armazene a embalagem em local fresco e seco. Evite a exposição do produto à luz.

8. Controle de Exposição e Proteção Individual

Equipamento de Proteção Individual Recomendado:

Proteção Respiratória: Respirador aprovado para este tipo de poeira e potenciais concentrações no ar, como máscara facial completa.
Proteção para as mãos: Luvas impermeáveis, como luvas de látex.
Proteção Ocular: Óculos de proteção ou protetor ocular.
Outra Proteção: Jaleco, avental, macacão ou outra roupa de proteção para minimizar o contato.

9. Propriedades Físico-Químicas

Aparência: Pó branco
pH: 4,8 a 6,2
Outros dados: Nenhum relevante para a segurança
Solubilidade em água: Solúvel

10. Estabilidade e Reatividade

Este material é estável em condições normais de uso.

Condições a evitar: Nenhuma
Materiais a evitar: Nenhuma
Produtos de decomposição perigosos: Nenhuma

11. Informações Toxicológicas

A inalação de aerossóis ou poeira resultante de manuseio inadequado pode induzir sensibilização e causar reações alérgicas em indivíduos sensibilizados. O contato com a pele pode causar irritação. A preparação não é tóxica e a ingestão de pequenas quantidades não é considerada perigosa.

12. Informações Ecológicas

Acredita-se que o produto não seja perigoso para o meio ambiente em relação à mobilidade, persistência e degradabilidade, potencial bioacumulativo, toxicidade aquática e outros dados relacionados à ecotoxicidade.

A preparação é facilmente biodegradável.

Nome da Substância ou Mistura:
ALFA AMILASE



FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA FDS			
FDS_0264	Versão_03	Última Revisão: 14/08/2025	Pág. 3 / 3

13. Considerações sobre Tratamento e Disposição

Nenhum método especial de descarte é necessário, exceto de acordo com as normas vigentes das autoridades locais.

14. Informações sobre Transporte

Nº ONU: Não aplicável
Marítimo: Não aplicável
Rodoviário/Ferroviário: Não aplicável
Aéreo: Não aplicável

15. Informações sobre Regulamentações

A preparação não contém ingredientes listados como substâncias perigosas no Anexo I da Diretiva CEE 67/548. No entanto, é uma preparação perigosa nos termos do regulamento CEE (88/379)

Rotulagem: Xn (nocivo)

R:36/37/38-42/43

S:(2-)22-24/25-26-36/37/39-38

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.