

GAMA OENOTAN SELECTION

Data: 2019-12-30

Versão: 07

1. IDENTIFICAÇÃO

- 1.1. Designação comercial:** Oenotan Selection Authentique / Oenotan Selection M
Oenotan Selection V / Oenotan Selection Vinification
- 1.2. Identificação da substância:** Tanino de carvalho liofilizado
- 1.3. Uso do Produto:** Enológico
- 1.4. Identificação do fornecedor da ficha de dados de segurança:** **PROENOL – INDÚSTRIA BIOTECNOLÓGICA SA**
Travessa das Lages, 267
4410-308 Canelas, V. N. Gaia, Portugal
T. + 351 227 150 840
www.proenol.com, proenol@proenol.com
- 1.5. Telefone de emergência:** CIAV – Centro de Informação Antivenenos – Tel. 800 250 250

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

- 2.1 Classificação da substância ou mistura:** Não é classificado como perigoso de acordo com o Reg. (UE) 1272/2008.
- 2.2. Informação do rótulo:** Nenhum
- 2.3. Outros perigos:**
- Ingestão: Poderá causar problemas gastrointestinais.
- Inalação: Inalação: Em concentrações elevadas poderá provocar tosse e dificuldades respiratórias.
- Contato com a pele: Contato com a pele: Poderá provocar irritação.
- Contato com os olhos: Contato com os olhos: Poderá provocar manchas vermelhas e lágrimas.

3. COMPOSIÇÃO QUÍMICA

- 3.1. Substâncias:** Extrato liofilizado ou atomizado de madeira de carvalho em bruto ou com tratamento térmico.
- 3.2. Componentes:** Taninos, N° CAS 1401-55-4, N° EINECS: 215-753-2
- 3.3. Mistura:** Não aplicável

4. PRIMEIROS SOCORROS

- 4.1. Descrição dos primeiros socorros:**
- Contacto com os olhos: Lavar abundantemente com água.
- Contacto com a pele: Lavar abundantemente com água.
- Inalação: Retirar a pessoa ferida da área contaminada e contatar um médico em caso de desmaio. Arejar a zona contaminada.
- Ingestão: Contatar um médico.
- 4.2. Principais sintomas:** Não aplicável
- 4.3. Atenção médica imediata:** Não aplicável

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS

- 5.1. Meios de extinção:** Água e pó.
- 5.2. Perigos especiais decorrentes:** Não aplicável.
- 5.3. Recomendações para bombeiros:** Não aplicável.

6. MEDIDAS A TOMAR EM CASO DE FUGAS ACIDENTAIS

- 6.1. Precauções individuais:** Utilizar proteção respiratória, luvas e roupa de proteção.
- 6.2. Precauções ambientais:** Se houve um derrame do produto para um curso de água ou esgoto contatar as autoridades competentes.
- 6.3. Métodos e materiais de limpeza:** Recolher o produto para reciclagem ou eliminação. Lavar o chão que tem resíduos com uma solução de hidróxido de sódio. Enxaguar com água.
Ver a seção 8 para os equipamentos de proteção individual.

7. MANUSEAMENTO E ARMAZENAMENTO

- 7.1. Precauções durante o manuseamento:** Utilizar equipamento de proteção individual (mascara, luvas e roupas).
Local fresco (temp. < 20°C) em material inerte protegido da luz. Utilizar dentro do prazo mencionado na embalagem.
- 7.2. Condições para um armazenamento em segurança:** Não aplicável.
- 7.3. Utilização específica:** Não aplicável.

8. CONTROLO DA EXPOSIÇÃO / PROTEÇÃO INDIVIDUAL

- 8.1. Parâmetros de controlo:** Não aplicável.
- 8.2. Controlo da exposição:**
- Proteção dos olhos/ Cara: Utilizar óculos de segurança NF EN 166
- Proteção da pele (mãos): Utilizar luvas de proteção NF EM 374.
- Proteção respiratória: Utilizar máscara de poeira FP3.
- Perigos térmicos: Nenhum

9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS**9.1. Informação sobre as propriedades físicas e químicas básicas:**

- Aspeto: Pó castanho escuro.
- Limites superiores de inflamabilidade: > 500°C
- Solubilidade: Água e etanol

- 9.2. Outras informações:** Não aplicável

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Preparação estável nas condições normais de utilização e armazenamento.

Precipita na presença de sais metálicos, gelatina e albumina.

11. INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA

Não aplicável.

12. INFORMAÇÃO AMBIENTAL

- 12.1. Toxicidade:** Não aplicável.
- 12.2. Persistência e degradabilidade:** Produto biodegradável.
- 12.3 Potencial de bioacumulação:** Não aplicável.
- 12.4 Mobilidade no solo:** Não acumulativo no solo.
- 12.5 Resultados de avaliação de PBT e vPvB:** Não aplicável.
- 12.6. Outros efeitos adversos:** COD elevado.

13. INFORMAÇÕES RELATIVAS À ELIMINAÇÃO**13.1 Métodos para o tratamento de resíduos:**

A descarga em meio natural (esgoto ou cursos de água) não poderá exceder a concentração de 0,2% na preparação inicial.

14. INFORMAÇÕES RELATIVAS AO TRANSPORTE

Produto não sujeito à legislação relativa ao transporte.

15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÃO

Esta substância não consta na lista do Anexo VI do Regulamento (EU) 1272/2008 (GHS).

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

A informação que consta nesta ficha de segurança (FDS) é baseada no nosso conhecimento atual relativo ao produto. Este documento não substitui a ficha técnica. A leitura desta FDS não dispensa o conhecimento da legislação em vigor. Esta FDS está de acordo com o artigo 32 do Regulamento UE 1907/2006 (REACH) e o Anexo II do Regulamento UE 2015/830.