

PROCLAR PINK

Data: 2017-07-01

Versão: 01

1. IDENTIFICAÇÃO

Designação comercial: PROCLAR PINK

Uso do Produto: Produto para uso enológico

Designação do produtor: PROENOL – INDÚSTRIA BIOTECNOLÓGICA SA
Travessa das Lages, 267 – Apartado 547
4405-194 Canelas, V. N. Gaia
www.proenol.com
T. (+351) 227 150 840

Telefone de urgência: 112

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Produto não perigoso segundo os critérios da norma europeia relativa à classificação de substâncias perigosas.

3. COMPOSIÇÃO QUÍMICA

Descrição: Caseína (proteína do leite de vaca - N° CAS: 900-71-9)
Gelatina (proteína de origem animal resultante de colagénio hidrolisado
N° CAS: 68-410-457, N° EINECS: 2-700-822)
Proteína de Ervilha
Bicarbonato de potássio

4. PRIMEIROS SOCORROS

Contacto com a pele: Lavar abundantemente com água e sabão.

Contacto com os olhos: Lavar abundantemente com água.

Ingestão: Contatar um médico.

Inalação: Expor a pessoa a ar fresco.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS

Extintores recomendados: Gás carbónico ou água pulverizada.

Medidas de proteção: Utilizar equipamento anti-fogo completo e proteção respiratória (aparelho de respiração autónomo e isolante).

Advertências adicionais: A água contaminada, utilizada na extinção do incêndio, deverá ser descartada de acordo com as leis locais em vigor.

6. MEDIDAS A TOMAR EM CASO DE FUGAS ACIDENTAIS

Precauções individuais: O uso de equipamento de proteção individual é recomendado.

Precauções ambientais: Limitar a descarga para o terreno ou canalizações de produto ou água de limpeza. Alertar as autoridades se necessário.

Métodos de limpeza: Aspirar ou lavar com água. Descartar o produto de acordo com a legislação em vigor.

7. MANUSEAMENTO E ARMAZENAMENTO

Manuseamento: Trabalhar num local bem ventilado. Utilizar um equipamento de proteção tal como descrito na sessão 8.

Armazenamento: Local fresco e seco.

8. PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Proteção respiratória: Utilizar máscara anti-poeira.

Proteção dos olhos: Utilizar óculos.

9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspeto: Pó branco

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Em caso de incêndio o produto decompõe-se em dióxido de carbono e monóxido de carbono.

11. INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA

Não determinado.

12. INFORMAÇÃO ECOLÓGICA

Produto biodegradável.

13. INFORMAÇÕES RELATIVAS À ELIMINAÇÃO

Produto: Sem recomendações específicas, a legislação em vigor deve ser respeitada.

Embalagem: A embalagem deverá ser descartada de acordo com a legislação em vigor e através de um programa de reciclagem.

14. INFORMAÇÕES RELATIVAS AO TRANSPORTE

Este produto é considerado não perigoso de acordo com a legislação de transporte internacional.

15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÃO

Este produto não é abrangido pela legislação de rotulagem de produtos perigosos.

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Este documento completa as informações técnicas de utilização mas não as substitui. Os aconselhamentos que contém são baseados nos conhecimentos atuais relativamente ao produto em questão até à data indicada e, cedidos de boa fé. É chamada a atenção do utilizador para os riscos que poderão eventualmente correr caso decida proceder à utilização indevida do produto, estes serão de sua total responsabilidade. A ficha de segurança, não dispensa em caso algum o conhecimento do utilizador do regulamento existente referente à aplicação do produto na sua atividade.