



Ficha de informações de segurança

Segundo o Regulamento (CE) n.o 1907/2006 (conforme alterado)

Esta FISPQ cancela e substitui todas as anteriores para este mesmo produto

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA SOCIEDADE	
Designação comercial	Bioenzym Arom, Bioenzym RG Extraccion, Bioenzym Express W, Bioenzym Beta GL; Bioenzym Express Skin
Proveniente	Bioeno – Comércio e Serviços em Enologia, Lda R. D. Maria Juvelina Figueiredo,47 4780-184 Sta. Cristina do Couto
2.COMPOSIÇÃO / INFORMAÇÃO DOS COMPONENTES	
• Composição: • Actividade principal: • N° CAS:	Preparação enzimática microbiológica (origem: Aspergillus Níger) Polygalacturonase, hemicelulase 903 – 75 - 1
3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS	
• Produto Nocivo:	Pode causar sensibilidade por inalação e irritação por contacto directo com a pele e com os olhos.
4. PRIMEIROS AUXÍLIOS	
• Contacto com a pele • Contacto com os olhos • Inalação • Ingestão	Lavar a zona afectada com água e sabão. Em caso de irritação consultar um médico. Lavar abundantemente com água durante 15 minutos. Em caso de irritação consultar um médico. Levar a vítima a um lugar bem ventilado. Em caso de irritação consultar um médico. Beber muita água e consultar um médico.
5. MEDIDAS LUTA CONTRA INCÊNDIOS	
• Meios de extinção: • Produtos de combustão: • Equipamento de protecção: • Outras informações	Água pulverizada, espuma, Co ² , extintores secos. Em caso de combustão se podem formar os seguintes produtos: Óxidos de carbono, Óxidos de nitrogénio, Óxidos de azufre: gás perigoso para a saúde. Aparato de respiração autónoma. Farda de protecção integral se for necessário. Eliminar a água de extinção segundo a regulamentação em vigor.
6. MEDIDAS A TOMAR EM CASO DE FUGA OU DISPERÇÃO ACIDENTAL	
• Medidas individuais de prevenção: • Medidas de protecção ao meio ambiente: • Procedimentos de recolha e limpeza:	Evitar a formação de pó. Evitar inalar o produto e o contacto com a pele e com os olhos. Recomendações: As pessoas afectadas com alergias ou problemas respiratórios graves, devem evitar o contacto com o produto. Não verter nas canalizações de descarga em águas superficiais nem subterrâneas. Recolher mecanicamente. Eliminar conforme as prescrições.
7. MANUSEAMENTO E ARMAZENAMENTO	
• Manuseamento • Armazenamento	Assegurar uma ventilação suficiente no lugar de manuseamento. Tomar consciência das instruções de uso. Armazenar em embalagem original fechada, em lugar fresco e seco. Os produtos líquidos devem conservar-se entre 0 e 8°C. Não expor a temperaturas inferiores a 0°C.



Ficha de informações de segurança

Segundo o Regulamento (CE) n.o 1907/2006 (conforme alterado)

Esta FISPQ cancela e substitui todas as anteriores para este mesmo produto

8. CONTROLO DE EXPOSIÇÃO / PROTECÇÃO INDIVIDUAL

<ul style="list-style-type: none">Equipamento de protecção Individual:	<ul style="list-style-type: none">Protecção respiratória: em caso de formação de pó, usar uma máscara média com filtro P3 (EN 141).Protecção de mãos: em caso de contacto prolongado com a pele, usar luvas de borracha (EN374).Protecção dos olhos: usar óculos de protecção (EN166).
--	--

9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

<ul style="list-style-type: none">AspectoCorCheiropHDensidade / massa volúmicaSolúvel em água	<u>Produtos líquidos</u> Líquido Castanho Característico 4 a 5 1.100 a 1.200 kg/m ³ (a 20°C) Miscível	<u>Produtos em pó</u> Pó, granulado Bege, branco creme Odor débil 7 (sol. Al 10% em água) 525 a 650 kg/m ³ (a 20°C) Solúvel
--	--	--

10. ESTABILIDADE E REACTIVIDADE

<ul style="list-style-type: none">Decomposição térmica:Reacções perigosas:Produtos perigosos de decomposição:	<p>Não há decomposição se o manuseamento for conforme as prescrições.</p> <p>Não se conhecem reacções perigosas.</p> <p>Nenhum, com o uso adequado do produto.</p>
---	--

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

<ul style="list-style-type: none">Irritação da pele:Irritação dos olhos:Inalação:	<p>Um contacto frequente e prolongado pode provocar irritações.</p> <p>Em caso de contacto com os olhos, pode provocar irritações.</p> <p>A inalação repetida de pó de enzimas pode provocar alergias nas vias respiratórias.</p>
---	---

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Produto biodegradável. Não apresenta perigo para o meio ambiente.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE SUA ELIMINAÇÃO

Não há métodos de eliminação particulares, o produto deve ser eliminado segundo a regulamentação local.

14. INFORMAÇÕES SOBRE SEU TRANSPORTE

Produto não perigoso segundo as directivas de transporte.

15. INFORMAÇÕES REGULAMENTARES

<p>Etiquetas segundo a directiva da CE</p> <ul style="list-style-type: none">Símbolo perigoso:Frase de risco:	<p>X Xn – nocivo</p> <p>R – 42 : pode provocar sensibilidade por inalação.</p>
--	---

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

As indicações contidas nesta ficha tem como objectivo: a protecção da saúde do usuário, a sua segurança no local de trabalho, e a protecção ao meio ambiente. O fabricante não aceita nenhuma responsabilidade sobre eventuais danos causados pela utilização destas informações para fins diferentes

A BIOENO declara que esta é uma cópia fiel da ficha do fornecedor.

A BIOENO não é responsável pela exactidão dos dados que nela constam.

A BIOENO não se responsabiliza por qualquer perda ou prejuízo pelo incumprimento dos itens acima referido