	FICHA DE SEGURANÇA FRENCH OAK PT	Pág. 1 de 7
---	--	-------------

1. Identificação da substância/mistura e da sociedade/empresa

1.1. Identificador do produto

Denominação/designação comercial: **FRENCH OAK PRESS TOASTED**

1.2. Utilizações identificadas relevantes da substância ou mistura e utilizações desaconselhadas

Utilizações identificadas: Produto para uso profissional.

1.3. Identificação do fornecedor da ficha de segurança:

Distribuidor: BIOENO- COMÉRCIO E SERVIÇOS EM ENOLOGIA, LDA
RUA DO SALGUEIRAL, 29/39
4440-662 VALONGO – PORTUGAL

Telefone de urgência: 112

2. Identificação dos perigos

Classificação: Irrelevante

Símbolos de perigo: Irrelevante

Frases R: Irrelevante

Perigo para o homem e meio ambiente:

Este material é combustível, mas não se inflama facilmente.

A substância não precisa de registo, de acordo com o REACH, o anexo IV e V.

Rotulagem: Irrelevante

Pictogramas de Perigo: Irrelevante

Palavra-sinal: Irrelevante

Frases H: Irrelevante


3. Composição/informação sobre os componentes

Características químicas (preparação):

100% madeira de carvalho

Ingredientes perigosos: Irrelevante:

Informação adicional: A substância não precisa de registo, de acordo com o REACH, o anexo IV e V.

	<p style="text-align: center;">FICHA DE SEGURANÇA</p> <p style="text-align: center;">FRENCH OAK PT</p>	Pág. 2 de 7
---	---	-------------

4. Primeiros socorros

Descrição das medidas de primeiros socorros

Ação mecânica do produto (por exemplo, adesão indesejada) pode causar danos. Em caso de dúvida ou persistência dos sintomas, procure orientação médica.

Inalação: Remover a pessoa exposta para o ar fresco.

Contacto com a pele: Irrelevante.

Contacto com os olhos: Lavar imediatamente com água em abundância.

Ingestão: Irrelevante.

Autoproteção do socorrista: Irrelevante.

Informação para o médico:

Sintomas: Sem sintomas conhecidos até agora

Natureza do risco: Irrelevante.

Tratamento: Tratamento sintomático.

5. Medidas de combate a incêndios

Informações gerais:

Irrelevante.

Meios de extinção:

Nevoa de água. Dióxido de carbono (CO₂). Espuma. Extintor de pó.

Meios de extinção que não devam ser utilizados por razões de segurança:

Irrelevante.

Perigos especiais decorrentes da própria substância, aos produtos de combustão ou aos gases produzidos:


Pode ser liberado em caso de incêndio: O monóxido de carbono, gás carbônico.

Recomendações para o pessoal de combate a incêndios:

Em caso de incêndio: Usar aparelho de respiração autônomo.

Informação adicional:

Classe de incêndio A: incêndio material sólido, principalmente de natureza orgânica, que normalmente queimam com formação de brasas.

	FICHA DE SEGURANÇA FRENCH OAK PT	Pág. 3 de 7
---	--	-------------

6. Medidas a tomar em caso de fugas acidentais:

Precauções individuais: Irrelevante.

Precauções a nível ambiental:

Não são necessárias medidas especiais de proteção ambiental.

Métodos e materiais de confinamento e limpeza:

Recolher mecanicamente.

Informação adicional: Irrelevante.

7. Manuseamento e armazenagem:

Precauções para um manuseamento seguro:

Evitar depósitos de poeira.

Medidas técnicas: Irrelevante

Precauções em relação a incêndios e explosões:

Produto inflamável.

Informação adicional: Irrelevante.

Condições de armazenagem segura: Irrelevante.

Materiais de embalagem: Irrelevante.

Requisitos para armazéns e contentores: Irrelevante.

Informações sobre o armazenamento em armazém comum:

Não armazenar junto a agentes oxidantes.

Mais informações sobre as condições de armazenamento:

Proteger da humidade;


Sala de humidade relativa do ar (%): irrelevante

Estabilidade de armazenamento: pelo menos 3 anos

Período máximo de armazenamento: irrelevante

Classe de armazenamento: 11 sólidos infamáveis.

Utilizações finais específicas: Irrelevante

	FICHA DE SEGURANÇA FRENCH OAK PT	Pág. 4 de 7
---	--	-------------

8. Controlo da exposição/proteção individual

Controlo da exposição: Irrelevante.

Componentes no local de trabalho ou valores-limite biológicos a monitorizar:

Irrelevante

Valor limite de exposição: Irrelevante

Proteção respiratória: Equipamento de proteção respiratória adequado: Filtro de meia máscara de acordo com a EN 149. A classe de filtro deve ser adequado para a concentração de contaminantes máximos (gás / vapor / aerossol / partículas) que possam surgir durante o manuseamento do produto. Se a concentração for ultrapassada, um aparelho de respiração de circuito fechado deve ser utilizado!

Proteção das mãos: Não é necessário.

Proteção dos olhos: Não é necessário.

Proteção da pele: Não é necessário.

Controlo de exposição meio ambiente: Irrelevante.

Controlo de exposição do consumidor: Irrelevante.

SECÇÃO 9: Propriedades físicas e químicas

9.1. Informações sobre propriedades físicas e químicas de base

Aspeto → Granulado

Cor → Castanho

Odor → Característico

9.2. Dados de segurança com base relevante

pH:	4.5 – 6.5
Intervalo de fusão:	Não aplicável
Intervalo de ebulição:	Não aplicável
Ponto de inflamação:	Não aplicável
Inflamabilidade:	Não oxidante
Risco de explosão:	Irrelevante
Limite inferior de explosão:	Irrelevante
Nível superior de explosão:	Irrelevante
Temperatura de ignição:	Aprox. 470°C (Godbert-Greenwald)
Características oxidantes:	Não oxidante
Pressão de vapor:	Irrelevante
Densidade:	Aprox. 1.5
Solubilidade em água:	Insolúvel
Lipossolubilidade	Insolúvel
Coefficiente distribuição (n-octanol / water) (log P O/W):	Irrelevante
Viscosidade:	Irrelevante
Densidade relativa do vapor:	Irrelevante
Velocidade de vaporização / taxa de evaporação:	Irrelevante
Ensaio de separação dissolvência:	Irrelevante
Conteúdo de insolvente	Irrelevante
Densidade da embalagem:	230-330 kg/m ³
Informações gerais:	Irrelevante

**FICHA DE SEGURANÇA**

Pág. 5 de 7

FRENCH OAK PT

SECÇÃO 10: Estabilidade e reatividade**Condições a evitar:**

Decomposição a partir de temperaturas a cima de 170°C

Manter afastado de fontes de ignição – não fumar.

Materiais a evitar:

Irrelevante.

Produtos perigosos em decomposição:

Monóxido de carbono. Gás carbónico.

Informação adicional:

Irrelevante.

SECÇÃO 11: Informação toxicológica**Toxicidade aguda:**

Irrelevante.

Sintomas específicos em animais de laboratório:

Irrelevante.

Irritação e decapagem:**Efeito irritante na pele:** Não é irritante.**Efeito irritante nos olhos:** Não é irritante.**Efeito irritante nas vias respiratórias:** Não é irritante.**Sensibilização:**

Não há dados disponíveis.

Toxicidade por dose repetida:

Irrelevante.

Efeitos CMR (carcinogenicidade, mutagenicidade e efeitos tóxicos na reprodução):

Irrelevante.

Informação adicional:

Irrelevante.

SECÇÃO 12: Informação ecológica**Ecotoxicidade:**

Irrelevante.

Mobilidade:

Irrelevante.

Persistência e biodegradação:

Não persistente, o produto é biodegradável.

Resultados da avaliação PBT:


Esta substância não cumpre os critérios de classificação como PBT ou vPvB. Irrelevante.

Outros efeitos nocivos:

Irrelevante.

Mais detalhes:

Não é poluente para a água.

	FICHA DE SEGURANÇA FRENCH OAK PT	Pág. 6 de 7
---	--	-------------

SECÇÃO 13: Considerações relativas à eliminação

Eliminação adequada:

Eliminação de resíduos de acordo com regulamentos.

Relatório de controle de código de resíduos / desperdícios de acordo com EAKV:

Subproduto essencial:

03 01 05 aparas, madeira, aglomerados e folheados, não abrangidos em 03 01 04

Acondicionamento fundamental dos resíduos: 15 01 06 acondicionamento misturado.

Embalagens contaminadas: Embalagens vazias podem ser recicladas.

Observação: de acordo com EAKV, a atribuição de números de identificação de resíduos / classificação de Resíduos deve ser realizada de uma maneira específica para cada indústria e processo.

SECÇÃO 14: Informações relativas ao transporte

Geral:

O produto não está coberto por regulamentação internacional sobre o transporte de cargas perigosas (IMDG, ICAO/IATA, ADR/RID).

Diretriz oficial para o transporte:

Etiqueta:

Grupo de embalagem:

Código de classificação:

Observação: não é um produto perigoso, segundo as normas de transporte.

Transporte por mar (IMDG)

Designação:

Etiqueta:

Grupo de embalagem:

Poluente das águas:

Disposições:

Observação: não é um produto perigoso, segundo as normas de transporte.

Transporte aéreo (ICAO-TI / IATA-DGR)

Nome do expedidor:


UN/ID:

ETIQUETA:

GRUPO DE EMBALAGEM:

OBSERVAÇÃO: Não é um produto perigoso, segundo as normas de transporte.

CORRESPONDÊNCIA: Não está classificado para este tipo de situação.

	FICHA DE SEGURANÇA FRENCH OAK PT	Pág. 7 de 7
---	--	-------------

SECÇÃO 15: Informação sobre regulamentação

Etiquetas:

Classificação e rotulagem seguir os critérios descritos no anexo VI de substância diretiva (67/548/EEC).

Foi realizada para esta preparação uma avaliação de segurança química: não

Símbolo de perigo (s) e prazo (s) risco para materiais de e preparações perigosas: Irrelevante.

Frases R: Irrelevante

Frases S: Irrelevante

Pictogramas de perigo: Irrelevante

Palavra de sinalização: Irrelevante

Rotulagem para componentes perigosos: Irrelevante

EU Regulamentação:

Dados relativos à diretiva 1999/13/EC à limitação das emissões de compostos orgânicos voláteis (VOC-RL):

Irrelevante

Regulamentação (EC) nº 648/2004 (regulamentação de detergentes): Irrelevante

Regulamentação nacional: Ver a legislação nacional.

Classe de armazenamento: 11 Combustíveis sólidos.

Classe de contaminação das águas: 0 Não polui as águas.

Instruções técnicas da qualidade do ar (TA-Luft): Irrelevante

SECÇÃO 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 poderá eventualmente correr caso decida proceder à utilização indevida do produto, estes serão somente de sua responsabilidade.

A ficha de segurança não dispensa em caso algum o conhecimento do utilizador do regulamento referente à aplicação do produto na sua atividade.
