



FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Version 3
EXTRAIT NATUREL DE CHENE TORREFIE N�8	26/01/2024
	Página 1 / 6

1. PRODUTO E IDENTIFICA O DA EMPRESA

Nome comercial: Natural Oak Extract (*Quercus sp.*) Assado

Produtos abrangidos: Bois  Absolu n 8

Uso: Extrato natural para uso alimentar.

Companhia BOISE FRANCE

34750 VILLENEUVE LES MAGUELONE – FRAN A

Telefone: +33(0) 467 856 840

Telefax: +33(0)467 856 841

www.boisefrance.com

N  de appel d'urgence : +33(0) 467 856 840

2. IDENTIFICA O DOS PERIGOS

Classifica o da subst ncia ou mistura:

N o   uma mistura perigosa em conformidade com o Regulamento (CE) n.  1272/2008.

Cont m bissulfito de pot ssio (dose em Bois  Absolu 30mg/L, EUH208). Pode produzir uma rea o al rgica.

Elementos de rotulagem:

N o   uma mistura perigosa em conformidade com o Regulamento (CE) n.  1272/2008.

Cont m bissulfito de pot ssio (dose em Bois  Absolu 30mg/L, EUH208). Pode produzir uma rea o al rgica.

Outros perigos: -

3. COMPOSI O

Extrato aquoso natural de madeira de carvalho torrado de origem francesa. Cont m bissulfito de pot ssio (30mg/L).

4. PRIMEIROS SOCORROS

Extrato de carvalho   suscet vel de manchar a pele.



FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Version 3
EXTRAIT NATUREL DE CHENE TORREFIE N°8	26/01/2024
	Página 2 / 6

Em caso de contacto com a pele : Retire imediatamente a roupa suja. Enxague abundantemente com água. Se ocorrer irritação, procure assistência médica.

Em caso de contacto com os olhos : Enxaguar abundantemente com água. Não esfregue as áreas afetadas. Retire as lentes de contacto.

Em caso de ingestão : Não induza o vômito. Contacte imediatamente um número de emergência.

5. MEDIDA DE COMBATE A INCENDIOS

Em caso de incêndio, podem ser utilizados todos os meios de extinção:

Aspersor de água / extintores de incêndio (qualquer tipo) / areia etc.

6. MEDIDAS A TOMAR EM CASO DE DISPERSÃO

Precaução Individual, Equipamento de Proteção e Procedimento de Emergência

Usar equipamento de proteção. Mantenha as pessoas desprotegidas afastadas.

Precauções para a proteção do ambiente

Para evitar uma possível contaminação do ambiente, não descarga em esgotos, águas superficiais ou subterrâneas.

Métodos e Equipamentos de Contenção e Limpeza

Absorver utilizando materiais absorventes inertes que serão tratados como resíduos de acordo com os regulamentos em vigor. Assegurar uma ventilação adequada.

7. MANUSEAMENTO DE ARMAZENAMENTO

Armazenamento: Conservar à temperatura ambiente numa área ventilada e sem produtos químicos e na sua embalagem original.

Manipulação :

- Evite o contacto com os olhos, pele ou vestuário. É aconselhável o uso de equipamento de segurança adequado (óculos, luvas e bata).
- Cumprir as regras de saúde e segurança ocupacional
- Conservar no recipiente de origem ou num recipiente alternativo limpo feito de um material semelhante que seja opaco à luz.
- Abra lentamente o frasco para verificar se há sobrepressão.





FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Version 3
EXTRAIT NATUREL DE CHENE TORREFIE N°8	26/01/2024
	Página 3 / 6

8. CONTROLO DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO PESSOAL

Valores-limite de exposição profissional (INRS*, ND 2098, Diretivas 91/322/CE e 2000/39/CE)

Não há limite conhecido para este trecho.

Valores-limite biológicos

Não há limite conhecido para este trecho.

Procedimentos de acompanhamento recomendados

Não se conhece nenhum procedimento específico.

Controlo da exposição

Não é conhecido qualquer controlo específico.

9. PROPRIEDADES FISICAS E QUIMICAS

Informações sobre propriedades físicas e químicas essenciais

- a) Aparência: líquido
- b) Cor: amarelo escuro ou castanho
- c) Cheiro: cheiro de madeira torrada
- d) Limiar de odor: a determinar em função do meio em que o extrato é diluído
- e) $2 < \text{pH} < 3$
- f) Ponto de Fusão/Congelação: Não Disponível
- g) Ponto de ebulição inicial e intervalo de ebulição: não disponível
- h) Ponto de Inflamação: Não disponível
- i) Inflamabilidade: não disponível
- j) Limites superiores/inferiores de inflamabilidade ou explosividade: não disponível
- k) Pressão de vapor: não disponível
- l) Densidade de vapor: Não disponível
- m) Gravidade relativa: 0,99 g/ml a 20°C
- n) Hidrossolubilidade: Solúvel em água



FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Version 3
EXTRAIT NATUREL DE CHENE TORREFIE N°8	26/01/2024
	Página 4 / 6

- o) Coeficiente de partição: n-octanol/água: não disponível
- p) Temperatura auto-inflamável: Não disponível
- q) Temperatura de decomposição: Não disponível
- r) Viscosidade: Não disponível
- s) Propriedades explosivas: não explosivas
- t) Propriedades oxidantes: não disponível

Outras informações

Solubilidade noutros solventes: Solúvel em etanol

10. ESTABILIDADE E CAPACIDADE DE RESPOSTA

Reatividade : Nenhuma reação em condições normais de uso, armazenamento e transporte.

Estabilidade química : Estável nas condições de armazenamento recomendadas.

Potencial para Reações Perigosas: Nenhuma reação perigosa conhecida em condições normais de uso.

Condições a evitar : Evitar calor, faíscas, chamas abertas e outras fontes de ignição.

Materiais incompatíveis: Agentes oxidantes.

Produtos de decomposição perigosos : Nenhum produto de decomposição perigoso conhecido se armazenado e manuseado conforme indicado.

Informações adicionais : -

11. INFORMAÇÃO TOXICOLOGICA

Inalação : Sem efeitos adversos devido à inalação até onde sabemos.

Contacto com a pele: Sem efeitos adversos do contacto com a pele até ao nosso conhecimento.

Contacto ocular: O contacto direto com os olhos pode causar irritação.

Ingestão : **É imperativo referir-se à folha de utilizador: Este extrato natural não deve ser ingerido como está. Deve ser diluído numa preparação com as doses recomendadas na ficha técnica.**

Informação sobre efeitos toxicológicos : não se conhece toxicidade aguda.

12. INFORMAÇÃO ECOLOGICA



FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Version 3
EXTRAIT NATUREL DE CHENE TORREFIE N�8	26/01/2024
	Página 5 / 6

Ecotoxicidade: dados n o dispon veis.

Persist ncia e degradabilidade: dados n o dispon veis.

Potencial de bioacumula o: dados n o dispon veis.

Mobilidade no solo: dados n o dispon veis.

Outros efeitos adversos: -

13. ELIMINA O

Siga a legisla o local relativa   elimina o de res duos org nicos.

14. INFORMA OES SOBRE O TRANSPORTE

Transportar   temperatura ambiente, na embalagem original.

15. INFORMA O SOBRE REGULAMENTA O

Consulte a legisla o em vigor relativa   utiliza o de extratos de madeira de carvalho.

16. OUTRAS INFORMA OES

  aconselh vel respeitar as doses de utiliza o recomendadas para n o alterar a qualidade do produto final.

Esta Ficha de Dados de Seguran a n o tem o valor de uma Ficha de Dados do Utilizador.

Declara o de exonera o de responsabilidade:

A Bois  France SAS n o pode prever todas as condi oes em que esta informa o e os seus produtos, ou os produtos de outros fabricantes em combina o com o seu produto, podem ser utilizados.   da responsabilidade do utilizador garantir condi oes seguras para o manuseamento, armazenamento e elimina o dos produtos, e assumir a responsabilidade por qualquer perda, les o, dano ou despesa devido a mau uso.

As informa oes contidas na ficha t cnica foram redigidas com base nos conhecimentos e na experi ncia atualmente dispon veis. As informa oes acima referidas referem-se apenas a este produto e n o   sua utiliza o em associa o com qualquer outro material ou processo espec fico e destinam-se unicamente a orientar a seguran a, o manuseamento, a utiliza o, a transforma o, a armazenagem, o transporte e a elimina o, n o devendo ser consideradas como garantia ou especifica o de qualidade.



FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Version 3
EXTRAIT NATUREL DE CHENE TORREFIE N�8	26/01/2024
	Página 6 / 6

As informa  es acima s o baseadas em dados coletados de fontes reconhecidas e acredita-se que sejam precisas tanto quanto   do conhecimento da Bois  France SAS na data deste documento.   da responsabilidade do utilizador rever todas as informa  es de seguran a sobre este produto e determinar o seu impacto nos seus pr prios processos e opera  es.

Os procedimentos de condi  es de manuseamento devem ser fornecidos a todos os manipuladores e utilizadores.