



EU Sicherheitsdatenblatt

1. Stoff-/Zubereitung- und Firmenbezeichnung

Produktname:: MaxBacti HF 2 DSM 21224
Verwendungszweck: Als Zugabe für die malolaktische Gärung im Wein.
Hersteller und Lieferant: 2BFermControl GmbH, Zähringer Straße 4, 79206 Breisach, Deutschland,
Tel: +49 7667 911531,
E-Mail: info@2BFermcontrol.com

2. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Zusammensetzung: Gefrier getrocknete Milchsäurebakterien der Spezies: *Oenococcus oeni*.
DSM: 21224

3. Mögliche Gefahren:

Ungiftiges Produkt

4. Erste Hilfe Maßnahmen:

Nach Einatmen: Keine Gefahr
Nach Hautkontakt: Mit Wasser abwaschen
Nach Augenkontakt: Mit Wasser ausspülen
Nach Verschlucken: Ungiftig
Allgemeine Hinweise: -

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

nicht anwendbar

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

**Personenbezogene
Vorsichtsmaßnahmen:** Das Tragen von Schutzmasken in schlecht zirkulierten Räumen ist zu empfehlen.
-
**Umweltschutzmaßnahmen:
Verfahren zur Reinigung:** Boden mit Wasser nachspülen.



MaxBacti HF 2

7. Handhabung und Lagerung:

Handhabung:	Gemäß der GMP (Good Manufacturing Practice)
Lagerung:	Kühl und trocken lagern (<-18°C)
Anforderung an Lagerraum und Behälter:	Immer in Originalverpackung oder in einem sauberen, verschlossenen Behälter aufbewahren.
Lagerklasse:	-
VbF-Klasse:	-

8. Explosionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung:

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:	-
--	---

Persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz:	Das Tragen von Schutzmasken in schlecht zirkulierten Räumen ist zu empfehlen.
Handschutz:	-
Augenschutz:	In der Industrie übliche Vorsichtsmaßnahmen sollten getroffen werden
Körperschutz:	-

9. Physikalische und chemische Eigenschaften:

Form:	Pulver
Farbe:	Beige
Geruch:	Typischer milchig/hefiger Geruch.
Zustandsänderung:	-
Gefrierpunkt:: n. a.	-
Siedepunkt/Siedebereich:	-
Flammpunkt:	-
Entzündlichkeit (fest, gasförmig):	-
Explosionsgefahr:	-
Spezifisches Gewicht:	ca: 1.1 – 1.2
Löslichkeit in/Mischbarkeit mit Wasser:	Hohe Löslichkeit in Wasser
pH-Wert bei 20 °C:	5.0-5.5
Weitere Informationen:	-



MaxBacti HF 2

10. Stabilität und Reaktivität:

Zu vermeidende Bedingungen und

Stoffe:

Keine.

Gefährliche Reaktionen:

Stabil.

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Keine.

Allgemeine Hinweise:

-

11. Angaben zur Toxikologie:

Allgemeines:

Nicht anwendbar, da Produkt ein ungiftiger Lebensmittel-Bestandteil ist.

12. Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise:

-

13. Hinweise zur Entsorgung:

Produkt - Empfehlung:

Kann als Abfall entsorgt werden.

Ungereinigte Verpackungen -

Der Müllentsorgung zuführen.

Empfehlung:

Lokale Vorschriften beachten.

14. Transportvorschriften:

Entfällt.

15. Vorschriften:

Entfällt.

16. Sonstige Angaben:

Entfällt.

Die Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Wir beschreiben unser Produkt im Hinblick auf notwendige Sicherheitserfordernisse, verbinden damit aber keine Eigenschaftszusicherungen und Qualitätsbeschreibungen.