

PROBIOS LIQUID

Scheda di sicurezza

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA O DELLA MISCELA E DELLA SOCIETA'/IMPRESA

1.1. Identificatore del prodotto

PROBIOS LIQUID

1.2. Usi pertinenti identificati della sostanza o del preparato e usi sconsigliati

Prodotto per uso professionale enologico conforme a:

Reg. CEE/UE N°934/2019 e International Codex OIV

1.3. Informazioni sul fabbricante chi fornisce la scheda di dati di sicurezza

BIOENOLOGIA 2.0 s.r.l.

Via Verdi, 32 – 31046 ODERZO (TV)

1.4. Numero telefonico di emergenza

+39 0422-815518

Disponibile solo nell'orario di ufficio

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

2.1. Classificazione della sostanza o del preparato

Sostanza classificata come non pericolosa

2.2. Elementi dell'etichetta

Non presente

2.3. Altri pericoli

Non presente

3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

3.1. Sostanze

Derivati da lisi totale e parziale di lieviti e diammonio fosfato bibasico

3.2. Preparati

Non presente

4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

INALAZIONE: /

CONTATTO CON LA PELLE: Sciacquare con acqua

CONTATTO CON GLI OCCHI: Lavare con acqua tiepida

INGESTIONE: /

4.2. Principali sintomi ed effetti acuti e ritardati

Non presente

4.3. Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico

Non presente

5. MISURE ANTINCENDIO

5.1. Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione consigliati: Non presente

Mezzi di estinzione da evitare: Non presente

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dal preparato

Non presente

5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Non presente

6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

Nessuna in particolare

6.2. Precauzioni ambientali

Prestare attenzione alle prescrizioni locali

6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Raccogliere meccanicamente i grossi quantitativi. Lavar via i piccoli quantitativi

6.4. Riferimento ad altre sezioni

Non presente

7. MANIPOLAZIONE ED IMMAGAZZINAMENTO

7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

Manipolazione: Non applicabile.

7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Stoccaggio: Mantenere ad una temperatura inferiore a 18°C

7.3. Usi finali specifici

Attenersi a quanto indicato all'interno della scheda tecnica

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

8.1. Valori limite dell'esposizione

Limiti di esposizione: Non applicabile.

8.2. Controlli dell'esposizione

Protezione respiratoria: Nessuna.

Protezione della pelle: Nessuna

Protezione delle mani: guanti

Protezione dagli occhi: Nessuna

9. PROPRIETA' FISICHE CHIMICHE

9.1. Informazioni generali

Aspetto stato fisico: Liquido ad alta densità

Colore: beige

9.2. Informazioni importanti relative alla salute, alla sicurezza e all'ambiente:

Punto di ebollizione: Non applicabile.

Punto di infiammabilità: Non applicabile.

Limiti di infiammabilità (vol % in aria): Non applicabile.

Proprietà esplosive: Non applicabile.

Proprietà comburenti: nessuna

Pressione di Vapore: Non applicabile.

Densità relativa: Non valutato
Solubilità: Non applicabile.
Idrosolubilità: Non applicabile.
Coefficiente di ripartizione: Non applicabile.
Viscosità: Non valutato
Densità di vapore: Non applicabile.
Velocità di evaporazione: Non valutato
9.3. Altre informazioni
Non presente

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Prodotto Stabile se mantenuto con le indicazioni di stoccaggio del fornitore

10.1. Condizioni da evitare

Nessuna

10.2. Materie da evitare

Nessuna

10.3. Prodotti di decomposizione pericolosi

Nessuna

11. INFORMAZIONE TOSSICOLOGICA

11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

Tossicità acuta orale: **NON APPLICABILE**

Tossicità acuta inalatoria: **NON APPLICABILE.**

Altre notizie: Prodotto assolutamente atossico

12. INFORMAZIONE ECOLOGICA

12.1. Ecotossicità

Non classificato come pericoloso per l'ambiente acquatico

12.2. Mobilità nel suolo

Dati non disponibili

12.3. Persistenza e degradabilità

Dati non disponibili

12.4. Potenziale di bioaccumulo

Dati non disponibili

12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

Dati non disponibili

12.6. Altri effetti avversi

Non valutato

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Prodotto: Lo smaltimento deve essere effettuati in base alle vigenti normative

Imballi contaminati: I contenitori contaminati devono essere trattati in base alle normative vigenti.

14. INFORMAZIONI RELATIVE AL TRASPORTO

Numero ONU: Non sottoposto a regolamenti relativi al trasporto

Classe: irrilevante

Nome di spedizione appropriato: Irrilevante

Gruppo d'imballaggio: Irrilevante

Inquinante marino: non pericoloso per l'ambiente

Altre informazioni utili:

Prodotto non pericoloso per il trasporto via terra (ADR/RID), via mare (IMO) e per via aerea (IATA)

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Etichettatura CE: Non richiesta

Valutazione sicurezza chimica: Non è stata condotta alcuna valutazione per la sicurezza chimica su questa sostanza.

16. ALTRE INFORMAZIONI

Simbolo di pericolo: /

Fraasi di rischio: /

Rev.0: Prima emissione

Rev.1: Aggiornamento disposizioni di legge

Le informazioni contenute nella presente scheda di sicurezza sono basate sui dati attualmente a ns. disposizione e hanno lo scopo di descrivere il prodotto limitatamente ai fini della salute e della sicurezza. Non devono perciò essere interpretate come garanzia per ciò che concerne le proprietà specifiche del prodotto. Essa non dispensa in alcun caso l'utilizzatore dal conoscere e applicare l'insieme dei testi che regolamentano la sua attività. L'utilizzatore prenderà sotto la sua sola responsabilità le precauzioni legate all'utilizzo specifico del prodotto. L'insieme delle prescrizioni regolamentari menzionate ha il solo scopo di aiutare il destinatario ad adempiere agli obblighi che gli competono.