

EBRIANT

Scheda di sicurezza

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

1.1. Identificatore del prodotto

EBRIANT

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

Prodotto per uso professionale enologico – Reg. CEE/UE N°934/2019 e International Codex OIV

1.3. Informazioni sul distributore 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

Fraasi di rischio: irritante per gli occhi

2.2. Elementi dell'etichetta

N.p.

2.3. Altri pericoli

Via primaria di esposizione: pelle e gli occhi se a contatto

Sintomi connessi all'utilizzazione

Inalazione: non sono stati riscontrati rischi a seguito di inalazione

Contatto con la pelle: arrossamento, dolore

Contatto con gli occhi: arrossamento, dolore, lacrime, visione offuscata.

Ingestione: se utilizzato per le attività attinenti il suo utilizzo non presenta rischi in caso di ingestione.

3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

3.1. Sostanze

Tannini esotici di origine vegetale

3.2. Preparati

N.p.

4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

Inalazione: respirare aria fresca

Contatto con la pelle: lavare accuratamente con acqua e sapone, consultare un medico se l'irritazione persiste.

Contatto con gli occhi: lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti; se, sbattendo le palpebre, persistono dolore, lacrimazione o arrossamento consultare un medico

Ingestione: sciacquare la bocca

4.2. Principali sintomi ed effetti acuti e ritardati

N.p.

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

Vedi p.to 4.1

5. MISURE ANTINCENDIO

5.1. Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione: possono essere utilizzati tutti i mezzi di estinzione

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dal preparato

Incendi circostanti: utilizzare acqua nebulizzata

5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Protezione contro gli incendi: non entrare nella zona dell'incendio senza idonei dispositivi di protezione, compresi quelli per le vie respiratorie.

6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

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

ripulire con una protezione adeguata

6.2. Precauzioni ambientali

evitare l'ingresso nelle fognature o acque pubbliche.

A seguito di perdite sul terreno, raccogliere con una pala e gettare in adeguati contenitori. Sciacquare con acqua.

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

n.p.

6.4. Riferimento ad altre sezioni

n.p.

7. MANIPOLAZIONE ED IMMAGAZZINAMENTO

Generale: non usare fiamme. Non fumare

7.1 Precauzioni per la manipolazione:

manipolare rispettando la buona igiene industriale e le procedure di sicurezza. garantire l'immediata pulizia degli occhi pelle e indumenti. Lavarsi le mani e altre parti del corpo esposto con acqua e sapone prima di mangiare, bere, fumare ed al momento di lasciare il lavoro.

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

Stoccaggio: conservare in luogo asciutto e ben ventilato. Mantenere la scatola chiusa se non utilizzata

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: n.a.

8.2. Controlli dell'esposizione

Protezione respiratoria: utilizzare la maschera di protezione

Protezione delle mani: guanti

Protezione della pelle: In caso di probabile contatto con la pelle o l'abbigliamento, utilizzare indumenti protettivi.

Protezione degli occhi: occhiali protettivi

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

9.1. Informazioni generali

Colore: giallo-ocra

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

Punto di fusione: a circa 200° si decompone

Solubilità in acqua: buona

Temperatura di auto-accensione: >400

Coefficiente di ripartizione (n-ottanolo/acqua): non disponibile

Punto di ebollizione: n.p.

Proprietà esplosive: n.p.

Proprietà comburenti: n.p.

Pressione di Vapore: n.p.

Densità relativa: n.p.

Solubilità: n.p.

Viscosità: n.p.

Densità di vapore: n.p.

Velocità di evaporazione: n.p.

9.3. Altre informazioni

N.p.

10. STABILITA' E REATTIVITA'

10.1. Condizioni da evitare

umidità, calore

10.2. Materie da evitare

n.p.

10.3. Prodotti di decomposizione pericolosi

Prodotti di decomposizione pericolosi: nessuno in condizioni normali

Reazioni pericolose: nessuna in condizioni normali

Proprietà pericolose: nessuna in condizioni normali

In caso di incendio: formazione di fumi altamente pericolosi

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

11. Informazioni sugli effetti tossicologici

LD50 orale nel topo (mg/kg): 5000

LD50 orale nel ratto (mg/kg): 2226

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

12.1 Ecotossicità

n.p.

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

Impatto sulla biodegradazione: conc. 100 mg/l 20% inibizione (NH₃ ossidata da nitrosomonas sp.) conc.

50 mg/l 7% inibizione (NH₃ ossidata da nitrosomonas sp.) classe WGK (Germania): 1

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Smaltimento: smaltire questo materiale ed i relativi contenitori in conformità alla legislazione locale

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Merce non pericolosa ai sensi delle norme sul trasporto

Etichettatura CE: Non richiesta

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

Non fumare

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Simbolo: Irritante

Fraasi di rischio: R36/38 Irritante per occhi e pelle

Consigli di prudenza: S 24 – Evitare il contatto con la pelle

S 26 – In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua, contattare un medico

16. ALTRE INFORMAZIONI:

Raccomandazioni d'uso e restrizioni: consultare il bollettino del prodotto per informazioni più dettagliate

Rev.2: Aggiornamento sede legale

Rev.3: Variazione ragione sociale

Rev.4: Aggiornamento titoli

Rev.5: Aggiornamento scheda in conformità alle disposizioni di legge.

Rev.6: Aggiornamento scheda in conformità alle disposizioni di legge.

Rev.7: Variazione quote sociali

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.