

QUERKA

Scheda di sicurezza

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

1.1. Identificatore del prodotto

QUERKA'

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

Coadiuvante professionale.

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

N.p.

2.2. Elementi dell'etichetta

N.p.

2.3. Altri pericoli

N.p.

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 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: non irritante ma lavare con acqua e sapone per eliminare il prodotto.

Contatto con gli occhi: lavare abbondantemente con acqua.

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 3.1

5. MISURE ANTINCENDIO

Prodotto non infiammabile

5.1. Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione: n.a.

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dal preparato

Incendi circostanti: utilizzare acqua nebulizzata o qualsiasi altro mezzo di estinzione.

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

Prodotto vegetale non pericoloso per l'ambiente

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:

Tenere i contenitori sigillati quando non in uso. Pur non essendo pericoloso, manipolare rispettando la buona prassi igienica e le procedure di sicurezza. Utilizzare dispositivi di protezione durante la manipolazione come specificato nella sezione 8.

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

Stoccaggio: in luogo fresco e asciutto, tenere la confezione 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: La protezione non è normalmente richiesta. Utilizzare la protezione respiratoria dove la ventilazione è insufficiente.

Protezione delle mani: Normalmente non necessaria, eventualmente usare guanti.

Protezione della pelle: n.a.

Protezione degli occhi: n.a.

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

9.1. Informazioni generali

Aspetto stato fisico: polvere

Colore: Arancione scuro

Odore: caratteristico

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

Punto di fusione: N.d.
Solubilità in acqua: buona
Temperatura di autoaccensione: n.d.
Coefficiente di ripartizione (n-ottanolo/acqua): non disponibile.
Punto di ebollizione: n.d.
Proprietà esplosive: n.d.
Proprietà comburenti: n.p.
Pressione di Vapore: n.p.
Densità relativa: n.p.
Solubilità in acqua: buona
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.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

11. Informazioni sugli effetti tossicologici
Non pericoloso, non reattivo, non inquinante.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

12.1 Ecotossicità
Non è pericoloso per l'ambiente. Materiale organico degradabile
12.2. Mobilità nel suolo
Dati non disponibili.
12.3. Persistenza e degradabilità
Biodegradabile. Nel terreno viene degradato da funghi e batteri.
12.4. Potenziale di bioaccumulo
Dati non disponibili.
12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB
Dati non disponibili.
12.6. Altri effetti avversi
Dati non disponibili.

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.

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Poiché il prodotto non è classificato come sostanza chimica pericolosa, non è quindi necessario un trattamento speciale precauzioni.

16. ALTRE INFORMAZIONI:

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

Rev.0: Prima emissione

Rev.1: Aggiornamento riferimenti normativi

Rev. 2: Aggiornamento carta intestata

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 test 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.