

1 IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETÀ PRODUTTRICE

1.1 Prodotto: Lieviti inertati termicamente da *Saccharomyces cerevisiae*

1.2 Impiego: Stabilizzazione intensità e colore dei vini

1.3 Società distributtrice: HTS enologia di Luigi Scavone – Contrada Amabilina, 218/A – 91025 Marsala (TP)

1.4 Numero di emergenza: Centro antiveneni Azienda Ospedaliera Niguarda, tel. 02 – 6610 – 1029

2 IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

2.1 Classificazione sostanza/miscela ai sensi del Reg. (CE) 1272/2008: Prodotto NON PERICOLOSO.

2.2 Pericoli ambientali: Non disperdere nell'ambiente.

2.3 Pericoli per la salute: Rischi di sensibilizzazione.

2.4 Elementi dell'etichetta:



GHS07

3 COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

3.1 Denominazione: Derivato di lievito ad altissima concentrazione in polisaccaridi del lievito

3.1.1 CAS: 84604-16-0

3.1.2 %max: Il presente prodotto contiene proteine, carboidrati, lipidi, minerali

3.1.3 Frasi H: NS

3.1.4 Frasi P: NS

3.2 Formula molecolare: NA

4 MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Note generali: Non sono richieste misure di primo soccorso per un prodotto classificato come non pericoloso. Si consiglia di utilizzare i dispositivi di protezione individuali in relazione alla pericolosità.

5 MISURE ANTINCENDIO

5.1 Mezzi di estinzione idonei: Acqua nebulizzata, schiuma, polvere estinguente secca, biossido di carbonio (CO₂)

5.2 Mezzi non idonei: Nessuno

5.3 Rischi all'esposizione: In caso di incendio si svilupperanno monossido di carbonio e anidride carbonica

5.4 Equipaggiamenti di protezione: Autorespiratore o Maschera antigas

6 MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

6.1 Precauzioni personali: Non sono richieste specifiche precauzioni personali. Si consiglia l'uso di maschera antipolvere.

6.2 Precauzioni per l'ambiente: Non disperdere nell'ambiente.

6.3 Metodo di pulizia: Raccogliere meccanicamente o aspirare le polveri e riporre in appositi contenitori per lo smaltimento. Successivamente alla raccolta, lavare la zona interessata e i contenitori utilizzati con abbondante acqua.

7

MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

7.1 Manipolazione: Evitare la formazione di fumi o polveri

7.2 Stoccaggio: In locali asciutti, lontano da fonte di calore

7.3 Note: Non conservare in vicinanza a prodotti che ne possano alterare l'odore. Chiudere ermeticamente i recipienti dopo l'uso.

8

CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE – PROTEZIONE INDIVIDUALE

Non sono richieste specifiche precauzioni prima dell'uso. È buona norma utilizzare adeguati dispositivi di protezione

8.1 Protezione respiratoria: Non inalare fumi proveniente dalla rottura dei sacchi. Maschera antipolvere

8.2 Protezione delle mani: NS

8.3 Protezione degli occhi: NS

8.4 Protezione della pelle: NS

9

PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

9.1 Aspetto: Polvere o fiocchi

9.2 Colore: -

9.3 Odore: Caratteristico di lievito

9.4 Densità: NA

9.5 pH: NA

9.6 Viscosità: NA

9.7 Solubilità in acqua: Totale

9.8 Punto di ebollizione: NA

9.9 Punto di infiammabilità: NA

10

STABILITÀ E REATTIVITÀ

10.1 Condizioni da evitare: Stoccaggio in locali umidi

10.2 Materiali da evitare: -

11

INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

11.1 Tossicità: Sulla base delle nostre esperienze e delle informazioni disponibili il prodotto non è dannoso per la salute se manipolato correttamente e utilizzato secondo le norme.

11.2 Altre notizie: Non si bioaccumula negli organismi.

12

INFORMAZIONI ECOLOGICHE

12.1 Biodegradabilità: Facilmente biodegradabile.

12.2 Altre informazioni: Ai sensi del Reg. (CE) 1272/2008 il prodotto è classificato NON PERICOLOSO per l'ambiente acquatico.

13

CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

13.1 Lo smaltimento deve essere effettuato in accordo con le vigenti normative. I contenitori contaminati devono essere trattati nello stesso modo del prodotto. I contenitori non contaminati possono essere usati per rifiuti interni o da riciclare.

14

INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

14.1 RID-ADR: NS

14.2 IATA/ICAO: NS

14.3 IMCO: NS

15

INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

15.1 Simbolo CEE: 283-294-5

15.2 Numero di reg. REACH: 01-2119539417-34-xxxx15.3 Etichettatura CE:

Questi prodotti sono considerati materie prime non trasformate chimicamente avendo subito solo un trattamento termo-meccanico, per cui non sono inventariabili nell'ECoin come dichiarato dall'Istituto Superiore di Sanità.

16

ALTRE INFORMAZIONI

16.1 La data di stesura è riportata in pag. 1, 2, 3

16.2 Per ulteriori informazioni chiamare il numero 0923 991951

16.3 Legenda: NA= non applicabile; NS= non soggetto; ND= non disponibile.

16.4 Questo prodotto deve essere immagazzinato, manipolato ed usato in accordo con le idonee pratiche di igiene industriale ed in conformità alla legislazione vigente. Le informazioni contenute nella presente scheda si basano sulle attuali conoscenze e non vanno considerate come garanzia di proprietà specifiche.

Le indicazioni riportate corrispondono allo stato attuale alle nostre conoscenze ed esperienza.

L'utilizzatore è direttamente responsabile per l'uso e l'utilizzo improprio del prodotto, compresi i danni che ne potrebbero derivare a cose, animali, persone ed altresì responsabile per la mancata osservazione delle norme legislative vigenti e per i danni causati dal mancato rispetto delle norme di sicurezza e protezione.