

1

**IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETÀ PRODUTTRICE**

1.1 Prodotto: Preparato di scorze di lievito, tannino ellagico e proantocianidinico

1.2 Impiego: Antiossidante per vinificazione

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: il prodotto è classificato NON PERICOLOSO.

2.2 Pericoli ambientali: Non presenta nessun rischio specifico. Non disperdere nell'ambiente.

2.3 Pericoli per la salute: NA

2.4 Elementi dell'etichetta: -

3

**COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI**

3.1 Denominazione: Preparato naturale di scorze di lievito contenente proteine, carboidrati, minerali, lipidi e polifenoli + Glutazione + Tannino ellagico e proantocianidinico.

3.1.1 CAS: NA

3.1.2 %max: NA

3.1.3 Frasi H: Nessuno

3.1.4 Frasi P: Nessuno

3.2 Formula molecolare: NA

4

**MISURE DI PRIMO SOCCORSO**

Il prodotto non presenta alcun pericolo e non prevede la necessità di alcuna precauzione di sicurezza specifica.

5

**MISURE ANTINCENDIO**

5.1 Mezzi di estinzione idonei: Acqua nebulizzata, schiuma

5.2 Mezzi non idonei: Nessuno

5.3 Rischi all'esposizione: Non combustibile. In caso di incendio si svilupperanno ossidi di carbonio.

5.4 Equipaggiamenti di protezione: In caso di incendio indossare autorespiratore o maschera antigas e indumenti ignifughi.

6

**MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE**

6.1 Precauzioni personali: Non è necessaria alcuna misura precauzionale specifica.

6.2 Precauzioni per l'ambiente: Non disperdere nell'ambiente, rischio di inquinamento organico.

6.3 Metodo di pulizia: Facilmente eliminabile con acqua.

7

**MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO**

7.1 Manipolazione: Adottare un'adeguata ventilazione nei luoghi di lavoro, qualora si sviluppino ulteriori polveri.

7.2 Stoccaggio: In locali asciutti, lontano da fonte di calore. Mantenere la temperatura inferiore a 35°C. Tenere i contenitori ermeticamente chiusi.

7.3 Note: Prodotto igroscopico

8

**CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE – PROTEZIONE INDIVIDUALE**

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

8.2 Protezione delle mani: Usare guanti di protezione.

8.3 Protezione degli occhi: Occhiali protettivi con protezione laterale.

8.4 Protezione della pelle: NA

8.5 Note: Non contiene sostanze pericolose con valori limiti di esposizione o con richieste specifiche di dispositivi di protezione. La manipolazione richiede il rispetto delle buone pratiche di igiene industriale.

9

**PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE**

9.1 Aspetto: NA

9.2 Colore: NA

9.3 Odore: NA

9.4 Densità: NA

9.5 pH: NA

9.6 Temperatura di decomposizione: >100°C

9.7 Punto di infiammabilità: Non infiammabile

10

**STABILITÀ E REATTIVITÀ**

10.1 Condizioni da evitare: Stoccaggio in locali umidi

10.2 Materiali da evitare: Acqua, umidità

11

**INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**

11.1 Nessun effetto tossico.

12

**INFORMAZIONI ECOLOGICHE**

12.1 Biodegradabilità: Prodotto totalmente biodegradabile.

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: Non pericoloso

14.2 IATA/ICAO: Non pericoloso

14.3 IMCO: Non pericoloso

15

**INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE**

15.1 Simbolo CEE: NS

15.2 Numero di reg. REACH: NS

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 Il 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.