

Modello	Scheda Sicurezza
Data Creazione	06/02/10/DFD
Ultima Revisione	11/12/17/DFD/RB
Revisione N°006	
<b>Htan®</b> Tannini enologici	

**CHE'NE PUR – CLASSIC – COR – EXOTIC – GAL BLANC – GRAPE – HARMONYUM – INTENCE – NATURA – PIPEN – PRESTIGE – PRINCE – QUE STAB – RV SUPER - RV SUPER PLUS – SUPRE'ME – TRADITION – TRADITION DOUX – CELYON GREEN – ELEGANCE**

Ai sensi del Reg. CE 1272/2008; alla direttiva CE 830/2015 e alle successive e rispettive modifiche, in conformità con CLP/GHS

**1 – IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA' PRODUTTRICE**

- 1.1 Prodotto: Gamma di tannini in polvere per uso enologico  
1.2 Impiego: -  
1.3 Società distributrice: HTS di Luigi Scavone – Piazza F. Pizzo, 5 – 91025 Marsala (TP)  
1.4 Numero di emergenza: Centro antiveleni Azienda Ospedaliera Riguarda, tel. 02 – 6610 – 1029

**2 – IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI**

- 2.1 Classificazione della sostanza o della miscela secondo il reg. (CE) : Il prodotto non è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento (CE) 1272/2008 e successive modifiche ed adeguamenti  
2.2 Pericoli ambientali: Non disperdere nell'ambiente  
2.3 Pericoli per la salute: Nessuno.  
2.4 Elementi dell'etichetta: -

**3 – COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI**

- 3.1 Denominazione: Tannini naturali estratti da buccia d'uva, da legno di quercia, da castagno  
3.1.1 CAS: 1401-55-4 tannini  
3.1.2 %max: 100  
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  
4.1 Inalazione: Aerare. In caso di dubbio, avvisare il medico  
4.2 Ingestione: Sciacquare la bocca.  
4.3 Contatto con la pelle: Sciacquare la pelle/fare una doccia  
4.4 Contatto con gli occhi: Sciacquare abbondantemente con acqua. Se l'irritazione persiste consultare un medico

**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: Evitare di respirare i fumi. Tenere le nubi di polvere lontano da fonti di accensione. In caso di incendio si svilupperanno monossido di carbonio e anidride carbonica  
5.4 Equipaggiamenti di protezione: Autorespiratore o Maschera antipolvere

**6 – MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE**

- 6.1 Precauzioni personali: Utilizzare adeguati dispositivi di protezione. Usare maschera antipolvere OBBLIGATORIA  
6.2 Precauzioni per l'ambiente: Impedire infiltrazioni nella fognatura/nelle acque superficiali/nelle acque freatiche. 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: Vedi Sez. 8  
7.2 Stoccaggio: In locali asciutti, lontano da fonte di calore. Temperatura di stoccaggio 15-25 °C

Modello	Scheda Sicurezza
Data Creazione	06/02/10/DFD
Ultima Revisione	11/12/17/DFD/RB
Revisione N°006	
<b>Htan®</b> Tannini enologici	

7.3 Note: Buona ventilazione dei locali. Evitare il contatto e l'inalazione delle polveri. Durante il lavoro non mangiare né bere

#### 8 – CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE – PROTEZIONE INDIVIDUALE

- 8.1 Protezione respiratoria: Non inalare fumi proveniente dalla rottura dei sacchi. Maschera antipolvere obbligatoria
- 8.2 Protezione delle mani: Usare guanti di protezione
- 8.3 Protezione degli occhi: Occhiali protettivi con protezione laterale antipolvere
- 8.4 Protezione della pelle: Nessuna protezione particolare

#### 9 – PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

- 9.1 Aspetto: Polvere e/o microgranuli
- 9.2 Colore: bruno chiaro e/o scuro
- 9.3 Odore: Caratteristico di legno
- 9.4 Densità: NS
- 9.5 pH: NS
- 9.6 Viscosità: NS
- 9.7 Solubilità in acqua: Trascurabile
- 9.8 Punto di ebollizione: NS
- 9.9 Punto di infiammabilità: NS

#### 10 – STABILITA' E REATTIVITA'

- 10.1 Condizioni da evitare: Stoccaggio in locali umidi; alte temperature. Il prodotto è chimicamente stabile in condizioni ambientali standard
- 10.2 Materiali da evitare: NS

#### 11 – INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

- 11.1 Tossicità acuta: LD/50 ORALE (ratto): > 2260mg/kg. La tossicità acuta si può verificare solo dopo l'inalazione o ingestione di grosse quantità di prodotto, generando lievi disturbi gastrointestinali.
- 11.3 Altre notizie: Dopo inalazione o ingestione prolungata nel tempo può causare problemi gastrointestinali, vomito, difficoltà respiratorie. Il prodotto non è dannoso per la salute se manipolato correttamente e utilizzato secondo le norme di sicurezza. Non si bioaccumula negli organismi

#### 12 – INFORMAZIONI ECOLOGICHE

- 12.1 Biodegradabilità: Facilmente biodegradabile
- 12.3 Altre notizie: Secondo 1272/2008/CE: E' classificato come poco 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: 215-753-2
- 15.2 Numero di reg. REACH: NA

Questi prodotti sono considerati materie prime non trasformate chimicamente avendo subito solo un trattamento termomeccanico, 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 e 3
- 16.2 Per ulteriori informazioni chiamare il numero 0923 991951



Modello	Scheda Sicurezza
Data Creazione	06/02/10/DFD
Ultima Revisione	11/12/17/DFD/RB
Revisione N°006	
<b>Htan®</b> Tannini enologici	

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.

Sede legale:  
Piazza Francesco Pizzo, 5  
91025 MARSALA (TP)  
P.IVA 01587470814  
CCIAA TP 92787

☎ 0923 - 991.951  
☎ 0923 - 756.024  
☎ 0923 - 1895381  
@ info@hts-enologia.com  
www.hts-enologia.com

Le indicazioni riportate sulla presente scheda corrispondono, allo stato attuale, alle nostre conoscenze ed esperienze. L'utilizzatore è direttamente responsabile per l'uso e l'utilizzo improprio del prodotto compreso i danni che ne potrebbero derivare a cosa, animali, persone, per la mancata osservazione delle norme legislative vigenti; per i danni causati dal mancato rispetto delle norme di sicurezza e protezione.

