

Endozym[®] Cultivar Liquid

*Enzima pectolitico liquido concentrato
Indicato per la caratterizzazione varietale
nel trattamento delle uve e dei mosti*

Ditta produttrice Pascal Biotech – Parigi (Francia)
Distribuito da: AEB Spa - Via V. Arici 104 - S. Polo - 25134 Brescia
tel. +39.030.23071 - fax +39.030.2307281
e-mail: info@aeb-group.com www.aeb-group.com

Dosi d'impiego 2-4 mL per quintale di pigiato o per ettolitro di mosto o vino.
Confezioni Flaconi da kg 1 netti. Cod. prod. 002153

SCHEDA TECNICA DI SICUREZZA

2 COMPOSIZIONE E INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI IN BASE AL D.M. 28.04.97

Preparazione enzimatica di pectinasi, origine da *Aspergillus Niger*.
N. CAS 9033-35-6 - N. EINECS 232-894-5

3 IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

L'inalazione ripetuta del prodotto nebulizzato può provocare sensibilizzazione e negli individui sensibilizzati provoca reazioni di tipo allergico.
Il prodotto può essere irritante per gli occhi. Il contatto prolungato con la pelle può provocare irritazioni minori.

4 MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Contatto con la pelle: lavare abbondantemente con acqua. In caso di irritazione consultare un medico.
Contatto con gli occhi: lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. In caso di irritazione consultare un medico.
Ingestione: sciacquare con cura la bocca e la gola con acqua. Se sopravviene un'irritazione consultare un medico.
Inalazione: allontanare il soggetto dal luogo di esposizione. In caso di risposta allergica consultare un medico.

5 MISURE ANTINCENDIO

Mezzi di estinzione adeguati: tutti.
Mezzi di estinzione vietati: nessuno.
Pericoli particolari: nessuno.

6 MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Raccogliere eventuali spandimenti con materiale assorbente inerte
Avviare allo smaltimento nel rispetto del D. Lgs. 5 Febbraio 1997 n. 22 "Decreto Ronchi".

7 MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Manipolazione: evitare la formazione di aerosoli.
Stoccaggio: conservare in un luogo fresco.
Temperatura di stoccaggio consigliata 4-6°C.

- 8 VALORE LIMITE DI ESPOSIZIONE E PROTEZIONE INDIVIDUALE**
 Equipaggiamento individuale di protezione: occhiali, guanti di gomma o PVC, maschera respiratoria omologata per questo tipo di enzima.
- 9 PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE**
 Aspetto liquido marrone
 pH sol. 1% circa 6
 Solubilità miscibile in acqua in tutte le porzioni
- 10 STABILITÀ E REATTIVITÀ**
 Stabile nelle normali condizioni di utilizzo. Evitare l'esposizione al calore.
- 11 INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**
 Il contatto prolungato con la pelle può provocare irritazioni minori (irritazione di tipo allergico).
 L'inalazione ripetuta di aerosoli enzimatici può provocare sensibilizzazione e provoca reazioni di tipo allergico negli individui sensibilizzati. Il prodotto può essere irritante per gli occhi (irritazione di tipo allergico).
- 12 INFORMAZIONI ECOLOGICHE**
 In merito alla sua mobilità, persistenza, biodegradabilità, potenziale di bioaccumulazione, tossicità acquatica e più in generale la sua ecotossicità, il prodotto non è considerato pericoloso per l'ambiente.
- 13 CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO**
 Operare secondo le vigenti disposizioni nazionali e locali con particolare riferimento ai:
 D. Lgs. 11 maggio 1999, n. 152 "TESTO UNICO ... sulla tutela delle acque dall'inquinamento..."
 D. Lgs. 5 febbraio 1997, n. 22 "DECRETO RONCHI sui rifiuti, sui rifiuti pericolosi, sugli imballaggi e sui rifiuti di imballaggio." (DIR 91/156/CEE - 91/689/CEE - 98/62/CE).
- 14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO**
 Norme A.D.R.: n° UN, Mare, Strada/Ferrovia, Aria: non classificato.
- 15 INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE**
 In applicazione al D. Lgs. 16 luglio 1998, n. 285 - Attuazione dell'art. 38 della legge 24 Aprile 1998, n. 128 e direttiva 88/379 CEE e successive modifiche ed integrazioni, il prodotto è pericoloso.
- Natura dei rischi:**
R 42 Può comportare sensibilizzazione per inalazione.
- Consigli di prudenza:**
S 23 Non respirare gli aerosoli.
- 16 INFORMAZIONI AGGIUNTIVE**
 È bene che il preposto o chi per esso periodicamente tenga informati gli addetti sui rischi specifici cui vanno incontro nell'utilizzo del prodotto. La presente scheda è stata redatta dall'ufficio tecnico PASCAL BIOTECH sulla base delle informazioni disponibili alla data dell'ultima revisione. Le informazioni qui contenute si riferiscono soltanto alla preparazione indicata e possono non valere se il prodotto viene utilizzato in modo improprio o in combinazione con altri. Nulla qui contenuto deve essere interpretato come garanzia, sia implicita o esplicita.
 In ogni caso è responsabilità degli utenti il determinare come queste informazioni devono essere applicate e come determinare l'adattabilità di ogni prodotto al loro particolare scopo. Per ogni altra informazione complementare si prega di scrivere o telefonare a: AEB Spa - Via V. Arici 104 - S. Polo - 25134 Brescia tel. +39.030.23071- fax +39.030.2307281 **Servizio Attenzione Clienti 800.527762** e-mail: info@aeb-group.com www.aeb-group.com

Xn



Nocivo

ENDOZYM CULTIVAR LIQUID (aggiornato il 18.07.03)