



# Gamma EQUILIBRIUM

## Equilibrium L, Equilibrium M, Equilibrium H

### SCHEDA INFORMATIVA IN MATERIA DI SICUREZZA

#### 1 - IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA / PREPARATO E DELLA SOCIETA' / IMPRESA

Sostanza

Nome Chimico  
Nomi commerciali e sinonimi      Gamma Equilibrium, chips.  
Nomenclatura Chemical Abstract

# Utilizzi      Coadiuvante enologico

Società      Tel. 0421-200455 (vedere fondo pagina)

# Centro antiveleni      Ospedale Civile Pordenone 0434-3991

#### 2 - COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Numero CAS  
Numero CE  
Formula      Pezzi di legno, genere Quercus  
# Classificazione

Il prodotto non contiene altri prodotti e/o impurezze che influenzano la classificazione del prodotto

#### 3 - IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Sostanza classificata non pericolosa dalla normativa vigente.

Rischi per la salute      Può causare difficoltà respiratorie per inalazione della sua polvere.

Rischi per l'ambiente      Nessuno

Pericoli fisici e chimici      Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di utilizzo.  
Incendio ed esplosione      In caso di incendio questo prodotto è infiammabile.

#### 4 - INTERVENTI DI PRONTO SOCCORSO

Inalazione      Pulire le mucose. Se l'irritazione persiste consultare un medico.  
Portare il soggetto all'aria aperta.

Contatto con la pelle      Sciacquare con acqua

Contatto con gli occhi      Sciacquare con acqua

Ingestione

Prodotto: Equilibrium  
Codice scheda: EQUI(0207)00

Revisione n° 0  
Aggiornamenti: #

Data di revisione: 19/02/07  
pag. 1/3

## SCHEDA INFORMATIVA IN MATERIA DI SICUREZZA



### 5 - MISURE ANTINCENDIO

Mezzi di estinzione consigliati	Tutti gli estintori possono essere utilizzati
Mezzi di estinzione da evitare	Nessuno
Pericoli derivati dai prodotti di combustione	In caso di incendio, i prodotti infiammabili possono dare fumi acri e irritanti.
Misure di protezione in caso di intervento	Si consiglia la maschera respiratoria in caso d'intervento.
Altre informazioni	

### 6 - PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

Metodi di raccolta e pulizia	Raccogliere il prodotto con paletta, lavare con acqua i residui.
Protezioni individuali	Nessuna
Protezioni per l'ambiente	Raccogliere il prodotto

### 7 - MANIPOLAZIONE ED IMMAGAZZINAMENTO

Manipolazione	Nessuna misura particolare, munirsi di maschera in caso di produzione di polveri.
Stoccaggio	Tenere al riparo dall'acqua e dall'umidità.

### 8 - PROTEZIONE PERSONALE / CONTROLLO DELL' ESPOSIZIONE

Protezione respiratoria	Filtro a particelle tipo P1
Protezione della pelle	Nessuna
Protezione delle mani	Nessuna
Protezione dagli occhi	Nessuna
Limiti di esposizione	n.d. Le condizioni di utilizzo del prodotto devono mirare a ridurre la formazione di polveri.

### 9 - PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Aspetto	stato fisico	Pezzi di legno
	colore	Marrone
	odore	Tannino di quercia
Punto di fusione		
Punto di ebollizione		
Densità		
Solubilità in acqua		
Punto di infiammabilità		
Limiti di infiammabilità (vol % in aria)		
Temperatura di autoaccensione		
pH		
Coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua		

### 10 - STABILITA' E REATTIVITA'

Condizioni da evitare	Nelle normali condizioni di utilizzo, il prodotto è stabile.
Materie da evitare	
Prodotti di decomposizione pericolosi	

Prodotto: Equilibrium  
Codice scheda: EQUI(0207)00

Revisione n° 0  
Aggiornamenti: #

Data di revisione: 19/02/07  
pag. 2/3

## SCHEDA INFORMATIVA IN MATERIA DI SICUREZZA



### 11 - INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Vie di penetrazione	Inalazione si Ingestione si Contatto no
Tossicità acuta	
Conseguenze da inalazione	Possibile irritazione del naso e delle vie respiratorie se si dovessero formare polveri.
Conseguenze da ingestione	
Effetto locale sulla pelle	
Effetto locale sugli occhi	
Altre informazioni	

### 12 - INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Nessun effetto negativo a lungo termine sull'ambiente è conosciuto.

### 13 - OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Prodotto	Seguire le legislazioni locali per lo smaltimento.
Imballi contaminati	Seguire le legislazioni locali per lo smaltimento.

### 14 - INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Prodotto non pericoloso per il trasporto via terra (ADR/RID), via mare (IMO) e per via aerea (IATA)

### 15 - INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

Etichettatura CE	<input type="checkbox"/>	Di legge
	<input type="checkbox"/>	Provvisoria
# Classificazione	<input checked="" type="checkbox"/>	Non richiesta

### 16 - ALTRE INFORMAZIONI

Simbolo di pericolo  
# Frasi di rischio

Consigli di prudenza

Il formato della presente Scheda di Sicurezza è conforme alla Direttiva 2001/58/CE

Prima di utilizzare questo prodotto in qualsiasi nuovo processo o esperimento, deve essere condotto uno studio approfondito sulla sicurezza e sulla compatibilità del prodotto stesso con i materiali con i quali potrebbe venire a contatto.

Le informazioni di questa scheda di sicurezza sono fornite a fini di prevenzione e protezione della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro. Non si accettano responsabilità per eventuali danni derivanti da un uso di tali informazioni per fini diversi da quelli citati.

Prodotto: Equilibrium  
Codice scheda: EQUI(0207)00

Revisione n° 0  
Aggiornamenti: #

Data di revisione: 19/02/07  
pag. 3/3