



# METACLAR

## SCHEDA INFORMATIVA IN MATERIA DI SICUREZZA

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

Sostanza

Nome Chimico	Acido metatartarico
Nomi commerciali e sinonimi	Acido metatartarico, Metaclar
Nomenclatura Chemical Abstract	

# Utilizzi Stabilizzante del cremor tartaro

Società Tel. 0421-200455 (vedere fondo pagina)

# Centro antiveneni Ospedale Civile Pordenone 0434-3991

### 2 - COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Numero CAS	
Numero CE	
Formula	Miscela di mono- e diesteri dell'acido tartarico in proporzioni variabili, di piccole quantità di acido tartarico non esterificato e di acido piruvico e di altri acidi poliesteri in minore quantità

# 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 n.n.

Rischi per l'ambiente n.n.

Pericoli fisici e chimici n.n.  
Incendio ed esplosione

### 4 - INTERVENTI DI PRONTO SOCCORSO

Inalazione Portare all'aria aperta. Consultare un medico

Contatto con la pelle Lavare con abbondante acqua la parte interessata

Contatto con gli occhi Lavare immediatamente con acqua per almeno 15 minuti. Consultare uno specialista.

Ingestione Far ingerire acqua. Consultare un medico

Prodotto: Metaclar  
Codice scheda: META

Revisione n° 1  
Aggiornamenti: #

Data di revisione:01/01/05  
pag. 1/4

## SCHEDA INFORMATIVA IN MATERIA DI SICUREZZA



### 5 - MISURE ANTINCENDIO

Mezzi di estinzione consigliati      Estinguere in funzione dei materiali coinvolti nell'incendio

Mezzi di estinzione da evitare      Nessuno

Pericoli derivati dai prodotti di combustione  
Misure di protezione in caso di intervento  
Altre informazioni

### 6 - PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

Metodi di raccolta e pulizia      Raccogliere meccanicamente. Lavare i residui con acqua. Per grandi perdite neutralizzare con calce o calcio carbonato

Protezioni individuali

Protezioni per l'ambiente

### 7 - MANIPOLAZIONE ED IMMAGAZZINAMENTO

Manipolazione

Stoccaggio      Stoccare in locali ben areati evitando soprattutto il contatto con l'umidità. Il prodotto è igroscopico

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

Protezione respiratoria      Maschera per polveri

Protezione della pelle

Protezione delle mani      Guanti

Protezione dagli occhi      Occhiali

Limiti di esposizione      TLV-TWA: non noto, 10 mg/m<sup>3</sup> (polveri fastidiose)

Prodotto: Metaclar  
Codice scheda: META

Revisione n° 1  
Aggiornamenti: #

Data di revisione:01/01/05  
pag. 2/4

## SCHEDA INFORMATIVA IN MATERIA DI SICUREZZA



### 9 - PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Aspetto	stato fisico	polvere/granuli
	colore	bianco crema
	odore	caramello
Punto di fusione		
Punto di ebollizione		
Densità		
Solubilità in acqua		Acqua /Etanolo
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	A 100°C si decompone rapidamente in soluzione acquosa,
Materie da evitare	Prodotto igroscopico, evitare l'umidità
Prodotti di decomposizione pericolosi	Scaldato a decomposizione emette fumi acri e vapori

### 11 - INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Vie di penetrazione	Inalazione si
	Ingestione si
	Contatto no
Tossicità acuta	
Conseguenze da inalazione	
Conseguenze da ingestione	
Effetto locale sulla pelle	
Effetto locale sugli occhi	
Altre informazioni	Tossicità cronica: erosione dentale. Irritazione ai bronchi con pneumonia. Disturbi gastrointestinali

### 12 - INFORMAZIONI ECOLOGICHE

### 13 - OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Prodotto	Lavare i residui con acqua o neutralizzare con calce o calcio carbonato e lavare con acqua. Smaltire secondo i regolamenti locali
Imballi contaminati	Vuotare al meglio e smaltire in accordo con il materiale di costituzione

Prodotto: Metaclar  
Codice scheda: META

Revisione n° 1  
Aggiornamenti: #

Data di revisione:01/01/05  
pag. 3/4

## SCHEDA INFORMATIVA IN MATERIA DI SICUREZZA



### 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: Metaclar  
Codice scheda: META

Revisione n° 1  
Aggiornamenti: #

Data di revisione: 01/01/05  
pag. 4/4