

# SCHEDA DATI DI SICUREZZA

[ secondo Regolamenti (EC) 1907/2006 e 1272/2008 ]



## MYCOTAL

Ultima revisione: 18/12/2015, versione 1.0 - Sostituisce tutte le edizioni precedenti  
pagina 1 / 11

### Sezione 1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'

• <b>Nome del prodotto</b>	MYCOTAL
• <b>Numero e data di registrazione</b>	Registrazione del Ministero della Salute n. 15.436 del 19/12/2012
• <b>Uso del preparato</b>	Prodotto fitosanitario insetticida agricolo biologico a base di microrganismo diffuso spontaneamente in natura, utile per il controllo di mosche bianche (Aleurodidi) e Tripidi parassiti di colture protette.
• <b>Produttore</b>	Koppert B.V. (titolare della registrazione)
• <b>Indirizzo</b>	Veilingweg 14 2651 BE BERKEL EN RODENRIJS, The Netherlands-Olanda
• <b>Telefono e fax</b>	Tel: : +31 (0)10-514 04 44 Fax: +31 (0)10-511 52 03
• <b>Rivolgersi (in inglese) a:</b>	Marketing / Product manager
• <b>Distributore italiano</b>	Koppert Italia S.r.l.
• <b>Indirizzo</b>	Via delle Nazioni, 7 37012 BUSSOLENGO (Verona)
• <b>Telefono</b>	+39-045-671.77.50
• <b>Rivolgersi (in italiano) a:</b>	Responsabile ufficio

### Sezione 2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

• <b>Indicazione e simbolo di pericolo</b>	Il MYCOTAL non è un preparato pericoloso ai sensi della Direttiva 1999/45/CE e pertanto non gli sono stati assegnati simboli o indicazioni di pericolo.
• <b>Pericoli per la salute e per l'ambiente</b>	Il MYCOTAL non è un preparato pericoloso ai sensi della Direttiva 1999/45/CE e pertanto non si prevedono particolari rischi dal suo uso, soprattutto se si seguono le indicazioni che si trovano sull'etichetta. Tuttavia il MYCOTAL contiene un microrganismo che, come tutti i microrganismi, potrebbe avere il potenziale di provocare reazioni allergiche.
• <b>Consigli di prudenza sull'etichetta registrata</b>	Malgrado il MYCOTAL sia un preparato non classificato come pericoloso ai sensi della Direttiva 1999/45/CE, si è ritenuto utile inserire in etichetta frasi con consigli di prudenza generici presi dalla classificazione CLP, conforme alle norme del

# SCHEDA DATI DI SICUREZZA

[ secondo Regolamenti (EC) 1907/2006 e 1272/2008 ]



## MYCOTAL

Ultima revisione: 18/12/2015, versione 1.0 - Sostituisce tutte le edizioni precedenti  
pagina 2 / 11

( continua - Consigli di prudenza sull'etichetta registrata )

Regolamento (EC) 1272/2008, come segue:

- P 102 - Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- P 401 - Conservare ... lontano da alimenti o mangimi e da bevande.
- P 270 - Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.
- P 280 - Indossare guanti, indumenti protettivi e proteggere gli occhi -
- P 314 - In caso di malessere, consultare un medico.
- EUH 401 - Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni d'uso.
- P 501 - Smaltire il prodotto o il suo contenitore in conformità alla regolamentazione nazionale.

Inoltre l'etichetta del MYCOTAL contiene molte frasi che sono obbligatorie e comuni a tutti i prodotti fitosanitari registrati, come segue:

- **ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA**
- **CONTIENE IL MICRORGANISMO *LECANICILLIUM MUSCARIUM* Ve6: I MICRORGANISMI POSSONO AVERE IL POTENZIALE DI PROVOCARE REAZIONI ALLERGICHE.**
- **INTERVALLO DI SICUREZZA** – Sospendere i trattamenti almeno 3 giorni prima della raccolta.
- Non contaminare l'acqua con il prodotto o con il suo contenitore.
- **Attenzione:** al momento dell'uso non rimuovere il sacchetto interno dalla scatola.
- Da impiegarsi esclusivamente per gli usi ed alle condizioni riportate in etichetta.
- Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso

# SCHEDA DATI DI SICUREZZA

[ secondo Regolamenti (EC) 1907/2006 e 1272/2008 ]



## MYCOTAL

Ultima revisione: 18/12/2015, versione 1.0 - Sostituisce tutte le edizioni precedenti  
pagina 3 / 11

<p>( continua - Consigli di prudenza sull'etichetta registrata )</p>	<p>improprio del preparato.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nell'etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.</li><li>- Non applicare con i mezzi aerei.</li><li>- Operare in assenza di vento.</li><li>- Da non vendersi sfuso.</li><li>- Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell' ambiente.</li><li>- Il contenitore non può essere riutilizzato.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Informazioni supplementari</b></li></ul>	<p>Secondo molti scienziati, ricercatori e funzionari pubblici il sistema legislativo di classificazione del rischio adottato dall'Unione Europea con le Direttive 1967/ 548/ /EC e 1999/45/EC, e loro successive aggiunte e modificazioni, è adatto alle sostanze e preparati chimici ma non dovrebbe essere usato anche per i microrganismi impiegati come antiparassitari in agricoltura, che sono esseri viventi diffusi spontaneamente in natura e generalmente considerati non pericolosi per l'uomo e l'ambiente.</p>

<b>Sezione 3. COMPOSIZIONE ED INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Agente attivo</b></li></ul>	<p>Il MYCOTAL contiene una formulazione di spore del microrganismo fungino <i>Lecanicillium muscarium</i> Ve6 ( già chiamato <i>Verticillium lecanii</i> ) nella misura di <math>1 \times 10^{10}</math>, cioè 10 miliardi, di CFU (unità formanti colonie, cioè spore o aggregati di spore), per grammo di prodotto.</p>
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Altri ingredienti</b></li></ul>	<p>Quasi l' 89% del MYCOTAL è costituito da coformulanti approvati come sostanze alimentari oppure inerti, nessuno dei quali è una sostanza pericolosa ai sensi delle Direttive 1967/548/CEE, e sue aggiunte o modificazioni, e 1999/45/CE.</p>

### Sezione 4. MISURE DI PRONTO SOCCORSO

# SCHEDA DATI DI SICUREZZA

[ secondo Regolamenti (EC) 1907/2006 e 1272/2008 ]



## MYCOTAL

Ultima revisione: 18/12/2015, versione 1.0 - Sostituisce tutte le edizioni precedenti  
pagina 4 / 11

<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Sintomi ed effetti</b></li></ul>	L'esposizione al prodotto non dà sintomi acuti, tuttavia si consiglia di ricorrere al parere di un medico se si dovessero riscontrare reazioni non temporanee. E' sempre bene poter mostrare al medico l'etichetta del prodotto.
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>In caso di inalazione</b></li></ul>	Se si dovessero verificare problemi in seguito ad inalazione accidentale del prodotto, spostare la persona infortunata in luogo aperto dove possa respirare aria fresca. Se i sintomi dovessero persistere chiamare un medico.
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>In caso di contatto con la pelle</b></li></ul>	Se si dovessero verificare problemi di irritazione in seguito a contatto accidentale del prodotto con la pelle, lavare abbondantemente la parte offesa con acqua pulita e sapone e risciacquare con molta acqua. Se i sintomi dovessero persistere chiamare un medico.
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>In caso di contatto con gli occhi</b></li></ul>	Se accidentalmente il prodotto venisse a contatto con gli occhi, lavarli abbondantemente con acqua pulita per almeno 10 minuti ed asciugarli con un panno pulito. Se dovessero persistere sintomi di irritazione agli occhi chiamare un medico
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>In caso di ingestione</b></li></ul>	Se si dovessero riscontrare problemi dopo ingestione involontaria del prodotto chiamare immediatamente un medico.
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Informazioni mediche sull'etichetta registrata</b></li></ul>	<< In caso di intossicazione sollecitare immediatamente un intervento medico o portare la persona infortunata ad un Pronto Soccorso mostrando l'etichetta del prodotto. Consultare un Centro Antiveneni. >>

<b>Sezione 5. MISURE ANTINCENDIO</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Idonei mezzi estinguenti</b></li></ul>	Anidride carbonica (CO <sub>2</sub> ), schiuma antincendio o getto d'acqua
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Mezzi estinguenti che non devono essere utilizzati per ragioni di sicurezza</b></li></ul>	Data la particolare natura biologica del prodotto non vi può essere interazione fra esso e i possibili mezzi estinguenti, quindi questo punto non è pertinente.
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Equipaggiamento protettivo</b></li></ul>	Respiratore facciale ed abiti protettivi
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Informazione supplementare</b></li></ul>	Il prodotto non è infiammabile.

# SCHEDA DATI DI SICUREZZA

[ secondo Regolamenti (EC) 1907/2006 e 1272/2008 ]



## MYCOTAL

Ultima revisione: 18/12/2015, versione 1.0 - Sostituisce tutte le edizioni precedenti  
pagina 5 / 11

<b>Sezione 6. PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Precauzioni per le persone</b></li></ul>	Indossare indumenti protettivi. Vedere anche la sezione 8.
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Precauzioni ambientali</b></li></ul>	Data la particolare natura biologica del prodotto e la sua diffusione spontanea in natura, non vi possono essere raccomandazioni specifiche.
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Metodi di bonifica</b></li></ul>	Coprire con sabbia o segatura i versamenti occasionali di prodotto prima di asportarli con un aspirapolvere. Se necessario rimuovere gli ultimi residui con acqua. Eliminare il prodotto aspirato mischiandolo nel terreno e l'acqua di risciacquo versando anch'essa sul terreno o nel sistema fognario.
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Ulteriori informazioni</b></li></ul>	Qualora la fuoriuscita di prodotto non potesse essere controllata le Autorità locali devono essere informate. Seguire le disposizioni legislative locali. Per ulteriori informazioni vedere anche: la sezione 7 sulla manipolazione sicura, la sezione 8 sull'esposizione personale; la sezione 13 sullo smaltimento.

<b>Sezione 7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Manipolazione</b></li></ul>	Evitare la formazione di polvere nel caso di versamento accidentale del prodotto o durante le operazioni di dosaggio (vedere la precedente sezione 6 alla voce "Metodi di bonifica"). Non mettere il prodotto in un ambiente caldo o alla luce diretta del sole. Leggere l'etichetta prima dell'impiego. Non sono necessarie misure speciali per prevenire incendi o esplosioni (vedere successiva sezione 10) perché il prodotto non è né infiammabile né esplosivo.
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Immagazzinamento</b></li></ul>	Conservare il prodotto ad una temperatura da 4° a 8° C e mantenerlo in un ambiente secco ed al buio, chiuso nell'imballaggio originale intatto. Evitare che congeli. Qualora nel magazzino vi siano anche altri prodotti, avere cura di tenere lontano il

# SCHEDA DATI DI SICUREZZA

[ secondo Regolamenti (EC) 1907/2006 e 1272/2008 ]



## MYCOTAL

Ultima revisione: 18/12/2015, versione 1.0 - Sostituisce tutte le edizioni precedenti  
pagina 6 / 11

( continua - Immagazzinamento )	MYCOTAL da cibi, bevande o alimenti per animali domestici.
---------------------------------	--

Sezione 8. PROTEZIONE PERSONALE E CONTROLLO DELL' ESPOSIZIONE	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Valori limite per l'esposizione</li></ul>	<p>L'agente attivo del MYCOTAL è un microrganismo, appartenente al regno botanico dei Funghi o Miceli, denominato <i>Lecanicillium muscarium</i> Ve6 ( già chiamato <i>Verticillium lecanii</i> ) che si trova spontaneamente diffuso in natura. Esso non è classificato come sostanza pericolosa ai sensi della Direttiva 1967/548/CEE ( e successive aggiunte o modificazioni ) ed il prodotto che lo contiene non è classificato come preparato pericoloso ai sensi della Direttiva 1999/45/EC.</p> <p>Pertanto non sono stati stabiliti limiti ufficiali di esposizione né conseguentemente limiti massimi di residuo (MRL) nelle derrate alimentari o nei mangimi come pure intervallo di carenza fra l'ultimo trattamento e la raccolta ( Regolamento-EU-2015/165 ), benché come norma puramente prudenziale nell'etichetta registrata sia indicato un intervallo di 3 giorni fra l'ultimo trattamento e la raccolta.</p> <p>Le raccomandazioni che seguono sono perciò dettate da cautela e buonsenso, piuttosto che da effettivo rischio di superamento di limiti di esposizione.</p>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Protezione individuale: vie respiratorie.</li></ul>	Durante l'apertura della confezione del prodotto e le operazioni di dosaggio e nebulizzazione è norma prudenziale indossare una maschera a filtro con filtro tipo P3
<ul style="list-style-type: none"><li>• Protezione individuale: mani e pelle.</li></ul>	Durante l'apertura della confezione del prodotto e le operazioni di dosaggio e trattamento è norma prudenziale indossare guanti impermeabili (in gomma o PVC) ed abiti protettivi adatti.
<ul style="list-style-type: none"><li>• Protezione individuale: occhi.</li></ul>	Durante l'apertura della confezione del prodotto e le operazioni di dosaggio e trattamento è norma prudenziale proteggere gli occhi indossando occhiali di protezione
( continua - Protezione individuale: occhi.)	

# SCHEDA DATI DI SICUREZZA

[ secondo Regolamenti (EC) 1907/2006 e 1272/2008 ]



## MYCOTAL

Ultima revisione: 18/12/2015, versione 1.0 - Sostituisce tutte le edizioni precedenti  
pagina 7 / 11

aderenti e con chiusura laterale.

### Sezione 9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Informazioni generali:</b> Aspetto Odore</li></ul>	Solido, di colore avorio chiaro o beige Inodore
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>pH</b></li></ul>	7,04 (1% peso/volume in dispersione acquosa )
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Punto di fusione/di ebollizione</b></li></ul>	Il MYCOTAL contiene un microrganismo quindi queste informazioni non sono pertinenti
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Punto di infiammabilità</b></li></ul>	Il MYCOTAL non è infiammabile
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Auto accensione</b></li></ul>	Il MYCOTAL non si autoaccende
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Pericolo di esplosione</b></li></ul>	Il MYCOTAL non è esplosivo
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Densità ( a 20°C )</b></li></ul>	Apparente = 0,541 g/ cm <sup>3</sup> Dopo impaccamento = 0,580 g/cm <sup>3</sup>
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Sospensibilità in acqua</b></li></ul>	100.58%

### Sezione 10. STABILITA' E REATTIVITA'

<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Stabilità</b></li></ul>	Il MYCOTAL è stabile per la durata di 6 mesi se vengono seguite le corrette avver- tenze per l'immagazzinaggio e l' uso (vedere sezione 7)
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Materiali da evitare</b></li></ul>	Acidi forti, ossidanti e sostanze che posso- no generare calore
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Prodotti di decomposizione dannosi</b></li></ul>	Nessuno

### Sezione 11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Base di valutazione</b></li></ul>	Le informazioni fornite si riferiscono al pro- dotto fitosanitario MYCOTAL, ma in pratica sono dati che indicano il livello di tossicità del microrganismo agente attivo <i>Lecanicil- lium muscarium</i> Ve6 giacché gli altri ingre- dienti del prodotto sono tutti eccipienti inerti non pericolosi o sostanze approvate come alimentari e quindi anch'esse non pericolo- se.
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Tossicità acuta orale</b></li></ul> <p>( continua - Tossicità acuta orale )</p>	Bassa tossicità basata su generali effetti clinici e macroscopici osservati in esperimenti su animali. LD <sub>50</sub> (ratto) = maggiore di 240 mg di

# SCHEDA DATI DI SICUREZZA

[ secondo Regolamenti (EC) 1907/2006 e 1272/2008 ]



## MYCOTAL

Ultima revisione: 18/12/2015, versione 1.0 - Sostituisce tutte le edizioni precedenti  
pagina 8 / 11

	prodotto/kg p.v. ovvero $2,4 \times 10^9$ CFU/kg p.v. CFU significa "colony forming units" cioè "unità formanti colonie", per lo più spore o agglomerati di spore; p.v. significa "peso vivo" dell'animale da laboratorio su cui si è eseguito il test.
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Tossicità acuta inalatoria</b></li></ul>	Bassa tossicità basata su generali effetti clinici e macroscopici osservati in esperimenti su animali. LC <sub>50</sub> 4h (ratto) = maggiore di 893 mg di prodotto/m <sup>3</sup> ovvero $9,6 \times 10^9$ CFU/kg p.v. ( CFU e p.v. = vedere sopra)
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Tossicità acuta cutanea</b></li></ul>	LD <sub>50</sub> (ratto) = maggiore di 4,4 mg di prodotto/kg p.v. ovvero $9,6 \times 10^7$ CFU/kg p.v. ( CFU e p.v. = vedere sopra)
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Irritazione cutanea</b></li></ul>	Non irritante (coniglio)
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Irritazione oculare</b></li></ul>	Non irritante (coniglio)
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Sensibilizzazione cutanea</b></li></ul>	Non sensibilizzante (cavia)
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Effetti a lungo termine</b></li></ul>	Nessuno dei componenti del prodotto è cancerogeno, in quanto si tratta di sostanze non pericolose ai sensi della Direttiva 1967/548/CEE e successive aggiunte o modificazioni.. Non classificato da NTP, IARC o OSHA. Non infettivo e non patogeno per il ratto

Sezione 12. INFORMAZIONI AMBIENTALI	
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Comportamento nell'ambiente</b></li></ul>	Il <i>Lecanicillium muscarium</i> Ve6 è un fungo diffuso spontaneamente in natura.
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Potenziale di mobilità e di Bioaccumulo</b></li></ul>	Non vi sono dati disponibili sulla mobilità del <i>Lecanicillium muscarium</i> Ve6 ma si ritiene non sia alta. Esso non si accumula negli organismi attraverso la catena alimentare.
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Persistenza e degradabilità</b></li></ul>	Il fungo <i>Lecanicillium muscarium</i> Ve6 è facilmente biodegradabile nel <b>suolo</b> . Il suo periodo di dimezzamento ( DT <sub>50</sub> ) è di 4-5-giorni. Esso non cresce nè sopravvive nell' <b>acqua</b> . I raggi UV della luce solare uccidono le spore del fungo quando esse sono sospese nell' <b>aria</b> .

(continua - Persistenza e degradabilità )

# SCHEDA DATI DI SICUREZZA

[ secondo Regolamenti (EC) 1907/2006 e 1272/2008 ]



## MYCOTAL

Ultima revisione: 18/12/2015, versione 1.0 - Sostituisce tutte le edizioni precedenti  
pagina 9 / 11

<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Effetti ecotossici:</b> <b>Uccelli</b>  <b>Alghe</b>  <b>Daphnia</b>  <b>Pesci</b></li></ul>	<p>LC<sub>50</sub> (5 gg) = maggiore di 1,2x10<sup>9</sup> CFU/kg Ig / giorno</p> <p>Nessun dato disponibile</p> <p>EC<sub>50</sub> (24 h.) = maggiore di 3,1x10<sup>8</sup> CFU/litro</p> <p>EC<sub>50</sub> (96 h.) = maggiore di 6,2x10<sup>9</sup> CFU/litro</p> <p>(CFU = vedere sezione 11)</p>
<b>Informazioni generali</b>	Non sono noti effetti acuti o cronici su organismi non bersaglio.

<b>Sezione 13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Precauzioni</b></li></ul>	Gli ingredienti del MYCOTAL non causano problemi all'ambiente. Durante l'uso indossare indumenti ed attrezzature di protezione adatte (vedere anche sezione 8).
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Smaltimento del prodotto</b></li></ul>	Osservare le disposizioni locali in materia.
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Smaltimento delle confezioni usate</b></li></ul>	Osservare le disposizioni locali in materia.
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Legislazione locale</b></li></ul>	Le raccomandazioni fornite, sono considerate appropriate per uno smaltimento sicuro. Nonostante ciò, le regolamentazioni locali potrebbero essere più rigorose e devono essere osservate.

<b>Sezione 14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Classificazione di trasporto</b></li></ul>	Il MYCOTAL non è classificato pericoloso per il trasporto da ADR/RID, IMO e/o IATA.

<b>Sezione 15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Posizione</b></li></ul>	Il MYCOTAL è un prodotto fitosanitario registrato dal Ministero della Salute (vedere sezione 1). La registrazione è il requisito indispensabile perché il prodotto possa essere messo sul mercato (commercializzato e/o venduto) in Italia.

# SCHEDA DATI DI SICUREZZA

[ secondo Regolamenti (EC) 1907/2006 e 1272/2008 ]



## MYCOTAL

Ultima revisione: 18/12/2015, versione 1.0 - Sostituisce tutte le edizioni precedenti  
pagina 10 / 11

<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Classificazione (Dir. 199/45/EC)</b></li></ul>	Non classificato Il prodotto fitosanitario MYCOTAL è un preparato non pericoloso; questa condizione è stata riconosciuta anche con la riclassificazione obbligatoria entrata in vigore dal 1° giugno 2015 secondo le norme del Regolamento EC 1272/ 2008 (CLP).
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Simbolo di pericolo</b></li></ul>	Nessuno
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Indicazione di pericolo</b></li></ul>	Nessuna
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Frase di rischio</b></li></ul>	Nessuna
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Consigli di prudenza</b></li></ul>	Vedere sezione 2

<b>Sezione 16. ALTRE INFORMAZIONI</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Obbligo legale di fornire una Scheda di Sicurezza</b></li></ul>	Il MYCOTAL non è un prodotto per cui sussista l'obbligo legale di fornire una Scheda di Sicurezza in quanto non rientra nei criteri indicati nell'art. 31, paragrafo 1 lettere a), b) e c) e paragrafo 3 del Regolamento (CE) n. 1907/2008 (REACH). Tuttavia si è ritenuto comunque fare cosa utile compilando queste informazioni sul MYCOTAL per tutti coloro che siano interessati, usando la forma standard internazionalmente prescritta per la redazione delle Schede di Sicurezza.
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Avvertenze</b></li></ul>	Le informazioni fornite in questa Scheda di Sicurezza sono corrette e complete secondo le migliori conoscenze disponibili al momento in cui esse sono state scritte. Esse sono fornite spontaneamente ed in assoluta buona fede anche se non sussiste alcun obbligo legale di farlo. E' responsabilità dell'utilizzatore del prodotto servirsi di queste informazioni nella maniera più appropriata secondo lo specifico uso che egli deve fare del prodotto e di portarle a conoscenza di tutti coloro per i quali esse possano risultare utili. Queste informazioni riguardano solo il prodotto a cui si riferiscono, inteso nella sua integrità e corrispondenza con la composizione dichiarata sull'etichetta registrata, ma

# SCHEDA DATI DI SICUREZZA

[ secondo Regolamenti (EC) 1907/2006 e 1272/2008 ]



## MYCOTAL

Ultima revisione: 18/12/2015, versione 1.0 - Sostituisce tutte le edizioni precedenti  
**pagina 11 / 11**

( continua - Avvertenze )

potrebbero dimostrarsi non più completamente valide qualora il MYCOTAL venisse utilizzato insieme ad altri prodotti o in maniera non conforme alle raccomandazioni dell'etichetta.

===== 00000 =====