

## MESUROL® 500 FS

Prodotto ad azione repellente per la protezione di sementi di mais da danni provocati dagli uccelli  
CONCENTRATO FLUIDO PER CONCIA

### MESUROL® 500 FS

#### COMPOSIZIONE

100 g di MESUROL 500 FS contengono :  
45 g di methiocarb puro (500 g/l)  
coformulanti quanto basta a 100

#### FRASI DI RISCHIO

Tossico per ingestione. Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico

#### CONSIGLI DI PRUDENZA

Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego.  
Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza.

**Titolare dell'autorizzazione:** Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130 - 20156 Milano.  
Tel. 02/3972.1

**Officine di produzione:** Bayer CropScience AG - Dormagen (Germania); Schirm AG Schoenbeck (Germania); Phyteurop - Montreuil Bellay (Francia)

**Officina di confezionamento:** Bayer S.A.S. - Marle-sur-Serre (Francia); Bayer CropScience S.r.l. - Filago (BG)

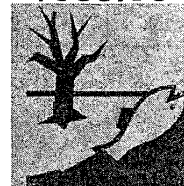
**Registrazione n.** del **Ministero della Salute**

**Contenuto netto:** 1-3-4-5-10-20-200-1000

**Partita n.**



**TOSSICO**



**PERICOLOSO  
PER  
L'AMBIENTE**

### PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Il prodotto è tossico per le api. Prima della semina sfalcare le piante spontanee in fioritura nelle vicinanze (1 metro). Non seminare quando le api sono in attività.

Indicazioni per operatori: utilizzare il prodotto esclusivamente con attrezzature professionali specifiche per il trattamento delle sementi (sistemi chiusi); la concia deve essere effettuata solo in strutture specializzate nel trattamento delle sementi, al fine di garantire che vengano applicate le migliori tecniche disponibili per ridurre il rilascio di polveri durante l'applicazione del prodotto sulle sementi, il trasporto e l'immagazzinamento delle stesse. Indossare dispositivi di protezione della respirazione durante il riempimento e lo stoccaggio dei sacchi contenenti le sementi trattate.

Indicazioni per utilizzatori: indossare indumenti protettivi idonei durante l'utilizzo dei semi e le operazioni di pulizia dei macchinari.

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Non disperdere nell'ambiente i semi trattati non utilizzati.

Al momento dell'insacchettamento il seme trattato può contenere polveri in quantità non superiore a 0,75 g di polvere/100000 semi (in conformità con il metodo Heubach di misurazione della polvere).

Per proteggere le api minimizzare la dispersione delle polveri.

Per proteggere gli uccelli e i mammiferi minimizzare l'esposizione ai semi. Per ottenere ciò, al momento della semina seguire le seguenti istruzioni specifiche che devono essere riportate sui sacchi dei semi trattati:

#### Prima della semina

Durante le operazioni di caricamento della seminatrice, avere l'accortezza di non scaricare nella tramoggia la polvere presente sul fondo del sacco.

#### Al momento della semina

Indossare guanti appropriati in caso di manipolazione della semente trattata. Non seminare in giornate ventose ed utilizzare la quantità di seme raccomandata. Nel caso in cui si utilizzi una seminatrice pneumatica indirizzare nel terreno o sulla sua superficie il flusso d'aria in uscita tramite deflettori. Impiegare unicamente seminatrici di precisione, dotate di sistemi che garantiscano l'immediata incorporazione del seme nel terreno. Per proteggere gli uccelli e i mammiferi il prodotto deve essere completamente incorporato nel terreno, in particolare alla fine delle file e ai bordi del campo. Per proteggere gli uccelli e i mammiferi rimuovere eventuali sversamenti.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveneni

### ISTRUZIONI PER L'USO

#### Dosi d'impiego

Mais: 10 ml di prodotto/kg di seme, per prevenire i danni da predazione del seme ad opera di fagiani, piccioni corvidi



Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del.....

**Avvertenza:** in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. I semi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati né all'alimentazione umana né del bestiame.

**Attenzione:** da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Non applicare con mezzi aerei.

Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

Operare in assenza di vento. Da non vendersi sfuso.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Il contenitore non può essere riutilizzato.

\*Lo stoccaggio da parte dell'utilizzatore del contenitore da 1000 litri deve essere effettuato in zona dotata di bacino di contenimento di adeguato volume atto a raccogliere eventuali fuoriuscite accidentali del prodotto.

\*Attenzione: confezione ad esclusivo uso industriale

Conservare al riparo dal gelo.



Bayer CropScience

AF ottobre 2013

® marchio registrato Gruppo Bayer  
www.bayercropscience.it

\* indicazioni unicamente per la confezione da 1000 litri

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del..... **11 NOV. 2013**