

# MINUET GR

Insetticida granulare adatto alla protezione degli apparati radicali di numerose colture erbacee, orticole ed industriali

Meccanismo d'azione IRAC: 3A

MINUET GR Registrazione Ministero della Salute n. 16000 del 10/03/2014



Composizione  
Zeta-Cipermetrina pura g. 0,8  
Coformulanti ed inerti q.b. a g. 100

**FMC**

FMC CHEMICAL Sprl  
Rue Royale 97, 4 Floor  
1000 Brussels (Belgio)  
Tel. (contatto italiano) + 39 035 19904468

Distribuito da:

Sipcam Italia S.p.A.  
S.S. Sempione 195 - 20016 Pero (MI) tel. 02 35378400  
Sumitomo Chemical Italia Srl  
Via Caldera, 21 - 20153 Milano - Tel. 0245280.1  
Belchim Crop Protection Italia S.p.A.  
Viale Milanofiori, Strada 6, Palazzo N3 - 20089 Rozzano (MI)  
Tel. 02-33599422

Dow AgroSciences Italia srl  
Viale A. Masini 36 - 40126 Bologna Tel. 051 2866166  
Du Pont de Nemours Italiana Srl  
Via Pontaccio 10 - Milano - Tel. 800378337  
ZAPI Industrie Chimiche SpA  
Via Terza Strada 12 - 35026 Conselve (PD) Tel. 0499597700



PERICOLO

Partita n.....

Contenuto netto:  
**0,5-0,75-1-5-10 Kg**

Stabilimenti di produzione (formulazione e confezionamento o sola formulazione):  
Sipcam SpA - Salerano sul Lambro (Lodi)

Isagro SpA - Aprilia (Latina)

Stabilimento di confezionamento: ZAPI Industrie Chimiche SpA - Conselve (PD)

**INDICAZIONI DI PERICOLO: H318 Provoca gravi lesioni oculari. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.**

**CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.**

**PREVENZIONE: P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi. Proteggere gli occhi/il viso.**

**REAZIONE: P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.**

**CONSERVAZIONE: P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.**

**SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto/recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.**

**INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH 208 Contiene Zeta-Cipermetrina. Può provocare una reazione allergica. EUH 401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.**

## PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

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.

Usare guanti e indumenti protettivi durante l'uso. Non applicare con attrezzatura portatile.

Per proteggere gli organismi acquatici deve essere presente una fascia di rispetto vegetata non trattata di 20m dai corpi idrici superficiali.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

**Sintomi: bloccano la trasmissione nervosa iperstimolando pre-post-sinapticamente le terminazioni neuronali. Particolare sensibilità da parte di pazienti allergici ed asmatici, nonché dei bambini.**

**Sintomi a carico del SNC: tremori, convulsioni, atassia; irritazione delle vie aeree: rinorrea, tosse broncospasmo e dispnea; reazioni allergiche scatenanti: anafilassi, ipertermia, sudorazione, edemi cutanei, collasso vascolare periferico.**

**Terapia: sintomatica e di rianimazione.**

**Avvertenza: Consultare un Centro Antiveneni.**

## CARATTERISTICHE

Minuet GR è un formulato insetticida a base di Zeta-Cipermetrina. Biologicamente attivo a bassi dosaggi di principio attivo, agisce per contatto ed ingestione, con rapido effetto abbattente nei confronti di alcuni importanti insetti terricoli quali Elateridi (*Agriotes spp.*) e larve di Diabrotica (*Diabrotica spp.*).

## MODALITÀ D' IMPIEGO

Minuet GR si impiega unicamente localizzato nel solco di semina o di trapianto ad una profondità di almeno 5 cm.

È consentita 1 applicazione nell'arco dell'anno per tutte le colture autorizzate.

## COLTURE E DOSI

### MAIS e MAIS DOLCE:

- 12 kg/ha contro larve di Elateridi;

- 15 kg/ha per il controllo delle larve di Diabrotica.

**POMODORO, MELANZANA, PEPERONE, CETRIOLO, MELONE, LATTUGA, INDIVIA, FAGIOLINO, PISELLO, FAGIOLLO, CAVOLFIORE, CAVOLI BROCCOLI, CAVOLO CAPPUCCIO, FLOREALI ED ORNAMENTALI, VIVAI DI PIANTE ARBOREE, BARBABIETOLA DA ZUCCHERO, TABACCO, FRUMENTO:**

- 12-15 kg/ha per il controllo delle larve di Elateridi.

Colture porta-seme destinate esclusivamente alla produzione di materiale riproduttivo (da seme): BARBABIETOLA DA ZUCCHERO, CAVOLI AD INFIORESCENZA, CAVOLI A TESTA, CURCITACEE, PISELLO, LATTUGHE E SIMILI, PORRO, FRUMENTO, MAIS, COLZA, CAROTA, RAFANO, RAVANELLO - 12-15 kg/ha per il controllo delle larve di Elateridi.

## COMPATIBILITÀ

Il prodotto si impiega da solo

## 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**

**NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA**

**OPERARE IN ASSENZA DI VENTO DA NON VENDERSI SFUSO**

**IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE**

**IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO**