

BELEM[®]

PROTEZIONE

Indicazioni di pericolo CLP  ATTENZIONE Frase H H410, EUH401		Confezioni 12 kg 
Gruppo IRAC 3A	Marchio registrato SBM Développement	Titolare registrazione SBM Développement
Gruppo imballaggio III	Trasporto ONU 3077	Classificazione ADR 9

Insetticida microgranulare per il controllo degli insetti del terreno

Caratteristiche: Belem Protezione è un insetticida microgranulare per il terreno a base di Cipermetrina che agisce per contatto e ingestione con effetto neurotossico su un gran numero di insetti terricoli ed in particolare sulle Nottue e gli Elateridi che attaccano le colture di mais, mais dolce, sorgo, girasole. Peso specifico: 1,4 g/cm³.

Composizione: Cipermetrina pura 0,8 g

Registrazione: N° 15371 del 18-05-2012

Formulazione: GR - Granulare (tipo insett. terreno)



Colture (intervallo sicurezza)	Avversità controllate	Dosi	Modalità d'impiego
Mais, Mais dolce, Sorgo, Girasole	Elateridi (<i>Agriotes</i> sp.), Nottue (<i>Agrotis</i> sp.), Diabrotica (<i>Diabrotica virgifera</i>)	12 kg/ha	Trattamenti localizzati lungo il solco di semina.

Indicazioni per il corretto impiego - Belem Protezione si applica al momento della semina tramite l'impiego di microgranulatori che localizzano i granuli lungo il solco di semina ed allo stesso tempo distribuiscono le sementi della coltura. Al fine di assicurare un'ottima distribuzione dei microgranuli all'interno del solco di semina e il completo interrimento del prodotto, Belem Protezione deve essere applicato mediante un diffusore di plastica a forma di coda di carpa da fissarsi sulla seminatrice. Belem Protezione può essere applicato sia con i seminatori a righe, sia con quelli a disco.