

Semi di Senape



Fungicida per il trattamento dei semi



COMPOSIZIONE

Semi di Senape in polvere

Ottenuto da semi di *Sinapis alba* (*Brassica alba*), *Brassica juncea* e *Brassica nigra*



Formulazione
Pellet



Applicazione
Radicale / Trattamento semi



Confezioni
25 - 1000 Kg

DESCRIZIONE

La Polvere di semi di senape si ottiene da *Sinapis alba* (*Brassica alba*), *Brassica juncea* e *Brassica nigra*. È stata approvata come Sostanza di Base dall'Istituto Tecnico per l'Agricoltura Biologica (ITAB) e dalla Commissione Europea.

La Polvere di semi di senape ha una colorazione giallognola chiara, priva di odore, con un sapore acre e lievemente pungente.

Prove di applicazione della Polvere di semi di senape hanno evidenziato un'alta efficacia contro funghi, nematodi, elateridi, infestanti ed altre avversità.

Può essere applicata direttamente al suolo come sostituto alle fumigazioni con Bromuro di metile.

Controlla la proliferazione di funghi come la Carie del frumento (*Tilletia caries* and *Tilletia foetida*) e può essere dispersa in acqua per il trattamento dei semi prima della semina (è sufficiente una sola applicazione) dall'estate all'autunno.

Per il trattamento dei semi si consiglia di miscelare 1,5 kg di Polvere di semi di senape con 4,5 L d'acqua. Il composto ottenuto è sufficiente per il trattamento di 100 kg di semi.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Colture	Avversità	Dosi
Grano tenero Triticum vulgare Triticum aestivum Grano duro Triticum durum Farro Triticum spelta	Carie del Frumento (<i>Tilletia caries</i> , <i>Tilletia foetida</i>)	1,5 Kg per 100 Kg di semi

I dosaggi riportati fanno riferimento a quelli pubblicati ufficialmente nei Report EFSA