



Green Innovations
la natura nelle vostre mani

Scheda tecnica sulle specifiche e sulle modalità d'uso dei prodotti Green Innovations

Nome commerciale del prodotto:	Bio-M2 N
Destinazione del prodotto:	Bio condizionatore per terra e piante con effetto disabituante coadiuvante alla lotta agli infestanti ad aggressione meccaniche indicato nella coltivazione dell'olivo
Forma del prodotto:	Liquido
Azione :	Riequilibratore microbiotico destinato alla flora batterica di terra e piante con effetto disabituante coadiuvante alla lotta agli infestanti ad aggressione meccaniche indicato nella coltivazione dell'olivo
Descrizione breve delle funzionalità:	Il prodotto è un inoculo batterico non OGM, non tossico ne pericoloso, costituito da una miscela batterica i cui componenti sono sempre normalmente presenti in ambienti sani ed incontaminati. Lo scopo della sua inoculazione è quella di ricostituire la flora batterica del terreno e simbioticamente di costituire un film batterico che costituisce il primo passo per il riempimento dei vuoti biologici creati dai biocidi e dall'azione del uomo. La miscela ricostruisce il normale equilibrio batterico vitale del terreno e grazie alle naturali componenti ad azione disabituante coadiuva la lotta alle aggressioni di infestanti ad azione meccanica
Sistema di applicazione:	Inoculo batterico trasferibile mediante miscelazione con acqua possibilmente non contenente cloro. La miscela non deve essere sottoposta in impianto di nebulizzazione, atomizzazione ad elevata pressione ed a temperature minori 5° e maggiori di 42°C.
Diluizione:	Lo scopo del supporto acqueo della miscela è quello di costituire il mezzo di diffusione del



Green Innovations
la natura nelle vostre mani

Diluizione (continua):

prodotto. Per tanto, poiché si tratta di prodotto concentrato è possibile garantire una corretta concertazione batterica efficace anche diluendo il prodotto in acqua sino a 100 volte. Poiché lo scopo funzionale si raggiunge con la sopravvivenza delle specie batteriche contenute si consiglia di iniziare con i primi trattamenti con concentrazioni più elevate, sino a 1 parte ogni 50 parti di acqua, raggiungendo gradualmente la diluizione di mantenimento. In terreni e colture in cui la flora batterica simbiotica è particolarmente distrutta e danni meccanici anche importanti si possono raggiungere senza alcun rischio anche concentrazioni di 1 parte ogni 30. Il prodotto non è tossico né nocivo in nessuna concentrazione, né provoca alcun danno ambientale se utilizzato in sovradosaggio.

Sicurezza, precauzioni e composizione:

Consultare le indicazioni sulla confezione ed eventualmente la specifica scheda di sicurezza del prodotto.

Durata e conservazione:

Il prodotto è costituito da una miscela biologica viva e la sua conservazione nella confezione sigillata è utilizzabile entro sei mesi dalla data di confezionamento impressa sulla confezione. Non esporre il prodotto a fonti di calore ed ai raggi diretti del sole. Mantenere la confezione il più possibile in ambienti freschi ed asciutti. La miscela teme il gelo e le temperature inferiori ai 5°C.

Confezionamento:

Prodotto disponibile nelle seguenti confezioni:

- flacone da ½ litro
- flacone da 1 litro
- tanica da 10 litri

Codice prodotto:

301

Etichetta:

Etichetta rappresentativa del prodotto



Green Innovations s.r.l.

Via Roma, 146

18038 Sanremo (IM)

tel. 0184 501913 fax 0184 597575

e-mail: info@greeninnovations.it

<http://www.greeninnovations.it>

P.I.V.A. & C.F. IT01509580088