



Green Innovations  
*la natura nelle vostre mani*

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

<b>Nome commerciale del prodotto:</b>	<b>Bio-M2</b>
<b>Destinazione del prodotto:</b>	<b>Bio condizionatore per terra e piante con effetto disabituante coadiuvante alla lotta agli infestanti ad aggressione meccaniche</b>
<b>Forma del prodotto:</b>	<b>Liquido</b>
<b>Azione :</b>	<b>Riequilibratore microbiotico destinato alla flora batterica di terra e piante con effetto disabituante coadiuvante alla lotta agli infestanti ad aggressione meccaniche</b>
<b>Descrizione breve delle funzionalità:</b>	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
<b>Sistema di applicazione:</b>	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.
<b>Diluizione:</b>	Lo scopo del supporto acquoso della miscela è quello di costituire il mezzo di diffusione del prodotto. Per tanto, poiché si tratta di prodotto concentrato è possibile garantire una corretta



Green Innovations  
*la natura nelle vostre mani*

**Diluizione** (continua): 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 sovra-dosaggio.

**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

