

# Manni-Plex Mg

Complesso di polioili e magnesio

## Complesso di polioili e magnesio

Manni-Plex è un marchio registrato di:

**BRANDT**

Brandt Consolidated, Inc.  
2935 South Koke Mill Road - Springfield, Illinois 62711 USA  
www.brandtconsolidated.com

Distribuito da: TRAGUSA Tratamientos Guadalquivir, S.L.  
Carretera Carmona-Guadajoz, Km. 3,1 - Apto. Correos. 098  
41410 - Carmona - Seville (Spagna - Espagne) - Tel. + 34 954 19 62 30 - www.tragusa.com

Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie  
Conservare a temperatura compresa tra 4°C e 30°C

**Non disperdere il contenitore nell'ambiente**  
**Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle**

**Peso netto: 6 kg** (pari a litri 4,76 a 20°C)

H272 Può aggravare un incendio; comburente  
P210 Tenere lontano da fonti di calore  
P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso  
P220 Tenere/conservare lontano da indumenti e altri materiali combustibili  
P221 Prendere ogni precauzione per evitare di miscelare con sostanze combustibili



**Attenzione**

Manni-Plex Mg è una specialità unica in cui la presenza di polioili (mannitolo etc.) legati al magnesio, grazie alle ridotte dimensioni, struttura chimica lineare e basso peso molecolare, permettono:

- Penetrazione fogliare completa attraverso la cuticola
- Rapido afflusso e trasporto in floema e xilema verso organi riproduttivi e vegetativi

Le funzioni umettanti e surfattanti con maggiore persistenza e uniformità di distribuzione e quelle osmoprotettanti che migliorano pressione osmotica e turgore cellulare, permettono alla pianta di esplicitare al meglio gli equilibri fisiologici che favoriscono le fisiopatie.

Manni-Plex Mg si impiega **per via fogliare** alla dose di 2-3 litri per ettaro, a seconda dello sviluppo della coltura, della fase e della tecnica colturale, utilizzando 200-300 ml/100 litri di acqua facendo riferimento a un volume di irrorazione tradizionale.

**Non è un fertilizzante. Non è un fitofarmaco.**

## Colture, impiego, dosi

Vite da vino	disseccamento del grappolo	- post allegagione /acino pisello - prechiusura grappolo - inviaitura	ml 200-300 per hl acqua
Uva da tavola	disseccamento del grappolo e appassimento dei grappoli	- post allegagione /acino pisello - prechiusura grappolo - inviaitura intervenire a seconda della gravità	ml 200-300 per hl acqua
Agrumi	Maggiore funzionalità della vegetazione	- ripresa vegetativa - ingrossamento frutti	ml 200-300 per hl acqua
Melo	Maggiore funzionalità della vegetazione (caduta foglie)	- pre-fioritura e post fioritura: 2-3 trattamenti	ml 200-300 per hl acqua
Pero	Maggiore funzionalità della vegetazione	- da allegagione a sviluppo frutti	ml 200-300 per hl acqua

Pesco	Maggiore funzionalità della vegetazione	- da caduta petali a scamicatura	ml 200-250 per hl acqua
Melone, Anguria, Cetriolo, Zucchini	seccumi, maggiore funzionalità della vegetazione	- prefioritura - inizio ingrossamento frutti	ml 200-300 per hl acqua
Pomodoro, Peperone, Melanzana	seccumi, maggiore funzionalità della vegetazione	- prefioritura - fruttificazione	ml 200-300 per hl acqua
Patata	Come sopra	inizio formazione tuberi (prefioritura)	ml 200-300 per hl acqua

## Modo di impiego

Riempire il contenitore con acqua pulita da 1/3 a 2/3 della sua capacità totale. Aggiungere eventuali coadiuvanti, se sono previsti, e agitare per alcuni minuti. Se sono previsti agrofarmaci aggiungerli e agitare nuovamente per alcuni minuti. Alla fine aggiungere la quantità stabilita di Manni-Plex Mg e agitare finché sono completamente mescolati. Riempire il contenitore con acqua pulita e agitare prima di iniziare l'applicazione.

## Compatibilità

Manni-Plex Mg è compatibile con la maggior parte degli agrofarmaci di uso comune, (tranne i formulati alcalini, gli oli minerali, i polisolfuri) e con la maggior parte dei fertilizzanti all'infuori di quelli che contengono fosfati alcalini e una eccessiva alcalinità. Non contiene cloruri.

## Avvertenze

In coltura protetta ridurre adeguatamente le dosi. Il dosaggio più basso deve essere impiegato sulle colture nelle prime fasi fenologiche.



**Scarica la Scheda di Sicurezza**  
Leggi\* il QR Code con lo smartphone, ottieni la SDS.  
\* applicazione di terze parti per la lettura del QR Code disponibile su App Store, Nokia Ovi Store, Windows Phone Store e Google Play Store.



8 059265 461028