

# Manvert Pro-Mag

مانفیرت پرو-ماج



التركيز ( وزن / حجم )

العنصر

10.4%

أكسيد مغنيسيوم ( MgO )

15%

لجنوسلفونيك أسيد

مخصب نباتي سائل يحتوى على عنصر المغنسيوم في صورة سهلة الإمتصاص  
و مجهز خصيصاً لمعالجة أعراض نقص عنصر المغنسيوم بالنبات.

## Manvert Pro Mag مانفيرت برو - ماج

### مميزات مانفيرت برو - ماج :

- مانفيرت برو - ماج سماد يحتوي على عنصرى المغنسيوم و اللجنوسلفونيك الهامان للعمليات الحيوية داخل النبات لسهولة التعرف عليهما.
- يتميز مانفيرت برو - ماج بسرعة الإنتقال داخل النبات من الأوراق القديمة إلى الأوراق الحديثة لإحتوائه على مادة عضوية يتعرف عليها النبات بسهولة.
- يتميز مانفيرت برو - ماج بإتحاد المغنسيوم مع ليجنوسيلفونك أسيد مما يزيد من سهولة إمتصاصه عن المركبات التى تحتوى على عنصر المغنسيوم في صورة مخلبية.
- يتميز مانفيرت برو - ماج بإحتوائه على نسبة عالية من ليجنوسلفات الماغنسيوم المسؤلة عن تكوين الصباغات الخضراء داخل النبات.
- يساعد مانفيرت برو - ماج في عملية التمثيل الغذائى الجيد للفوسفور حيث يدخل المغنسيوم في إمتصاص و نقل الفوسفور من جزئ ATP.
- يعمل مانفيرت برو - ماج على التوازن في تكوين العديد من التفاعلات و تنشيط التمثيل الغذائى للنبات كما يساعد على تشكيل الدهون مع الكالسيوم و إنتاج الباكيتين.
- يحتوى مانفيرت برو - ماج على عنصر المغنسيوم أحد العناصر الرئيسية والهامة لقيام النبات بعملية البناء الضوئى حيث أنه أحد المكونات الهامة لتكوين الكلوروفيل.
- يساعد مانفيرت برو - ماج على زيادة نسبة السكر و الفيتامينات داخل النبات.
- يعتبر مانفيرت برو - ماج منشط للعديد من الأنظمة الإنزيمية الخاصة بتمثيل الكربوهيدرات والأحماض النووية وتثبيت النيتروجين في البقوليات.
- يساعد مانفيرت برو - ماج عند إضافته للتربة على زيادة نشاط الكائنات الحية الموجودة في التربة لإحتوائه على ليجنوسيلفونك أسيد و هى مادة عضوية طبيعية.
- يعمل مانفيرت برو - ماج عند إضافته للتربة على تحلل التدريجي للمادة العضوية كما يعمل على خفض رقم PH التربة مما يساعد على إمتصاص جيد للعناصر المثبتة و خصوصا التربة الطينية.
- يتميز مانفيرت برو - ماج بزيادة مقاومة النباتات للظروف البيئية المعاكسة ( البرد، الخفاف ، الأمراض....الخ)
- يتميز مانفيرت برو - ماج بـ PH حامضى (4).
- يصلح مانفيرت برو - ماج كسماد لجميع أنواع المحاصيل والخضر والفاكهة

إمكانية خلط : يقبل الخلط مع معظم الأسمدة ، كما يقبل الخلط مع المبيدات الحشرية و الفطرية الشائعة الإستخدام. و يراعى عمل تجربة صغيرة قبل الخلط.

التوصيات ومعدلات الإستخدام : مانفيرت برو ماج مركب يسهل إمتصاصه عن طريق كلا من الأوراق في حالة التسميد الورقى و كذلك عن طريق الجذور عند معاملتها مع ماء الذرى من خلال أنظمة الري المختلفة.

### الجرعة

المحصول	معدل الاستخدام
أشجار الفاكهة مستديمة الأوراق	الرش الورقى : من ٢٠٠ - ٣٠٠ سم <sup>٣</sup> / ١٠٠ لتر ماء ، من ٢ - ٣ رشات خلال الموسم التسميد الأرضى : من ٢ - ٤ لتر للفدان
الخضروات و الحبوب	الرش الورقى : من ٢٠٠ - ٣٠٠ سم <sup>٣</sup> / ١٠٠ لتر ماء ، من ٢ - ٣ رشات خلال الموسم التسميد الأرضى : من ٢ - ٤ لتر للفدان
الفراولة	الرش الورقى : ٣٠٠ سم <sup>٣</sup> / ١٠٠ لتر ماء التسميد الأرضى : من ٧ - ١٠ لتر للفدان
العنب و المتساقطات	الرش الورقى : من ٢ - ٤ رشات بمعدل ٣٠٠ سم <sup>٣</sup> / ١٠٠ لتر ماء التسميد الأرضى : من ٢ - ٥ لتر للفدان
المحاصيل الورقية و الذرة	الرش الورقى : من ٢٠٠ - ٥٠٠ سم <sup>٣</sup> / ١٠٠ لتر ماء التسميد الأرضى : من ٢ - ٤ لتر للفدان

\* magenta-sdv.com

اسم المورد : ( LIEIDA - Spain ) ( located in Ctra. C-12, Km 150,5, corbins ) ( BIOVERT SA )



### اسم الوكيل

شركة طيبه للتجارة والتوكيلات والتنمية الزراعية

المنصورة - ١٩ طلعت حرب - برج بنك فيصل امام المحافظة  
تليفاكس ٥١-٩٦٥٠٠٠٠/٢٣٠٥٠

مسجل بوزارة الزراعة تحت رقم : ٨٣٥

تاريخ التسجيل : ١٦ / ١٢ / ٢٠١٢

متوفر في عبوات ١ لتر ، ٥ لتر ، ٢٠ لتر ، ١٠٠٠ لتر