

Etiquette Nutrimax

270mm*150mm



RICHESSES GARANTIES

| | |
|---|----------|
| Extrait d'algue Ascophyllum nodosum | 15% P/P |
| Azote (N) ureique | 5% P/P |
| Oxyde de Magnesium (MgO) soluble dans l'eau | 0.2% P/P |
| Oxyde magnesium (MgO) chelate par EDTA | 0.2% P/P |
| Fer (Fe) soluble dans l'eau | 1% P/P |
| Fer (Fe) chelate par DTPA | 1% P/P |
| Manganese (Mn) soluble dans l'eau | 0.5% P/P |
| Manganese (Mn) chelate par EDTA | 0.5% P/P |
| Zinc (Zn) soluble dans l'eau | 0.5% P/P |
| Zinc (Zn) chelate par EDTA | 0.5% P/P |

CARACTERISTIQUES

NUTRIMAX est une formulation liquide à base d'extrait d'algues Ascophyllum nodosum enrichi avec des micro-éléments chélatés. Particulièrement conçu pour aider la plante à supporter les moments de stress dus à des sécheresses, inondations, traitements phytosanitaires, etc.

Son application augmente la production ainsi que la santé générale de la plante.

MODE D'EMPLOI

NUTRIMAX est recommandé pour application foliaire, avec grande quantité d'eau pour couvrir toute la surface foliaire à obtenir le dégouttement.

COMPATIBILITES

NUTRIMAX peut être appliqué simultanément avec des engrais foliaires et la plupart des pesticides.

AVERTISSEMENTS

Se laver les mains après son utilisation. En cas de contact avec les yeux, les rincer à l'eau abondante. Garder les récipients bien fermés et hors de portée des enfants et des animaux.



NutriMax

Mélange liquide de microéléments

- Développement végétatif
- Vigorisation
- Résistance au stress

Ce produit peut être utilisé dans l'agriculture biologique/écologique.
 يمكن إستخدام هذا المنتج في الزراعات العضوية



Les Laboratoires MediS
 Route de Tunis KM7 - BP 204 8000 Nabeul - Tunisie
 Tel. (+216) 31 33 84 00 / Fax. (+216) 72 23 50 16
 E-mail. contact@labormedis.com



المكونات

| | |
|----------------|--|
| P/P 15% | مستخلص الطحالب البحرية |
| P/P 5% | النيتروجين (N) يوريك |
| P/P 0.2% | أكسيد المغنيزيوم (MgO) القابل للذوبان في الماء |
| P/P 0.2% | أكسيد المغنيزيوم (MgO) المخلب بواسطة EDTA |
| P/P 1% | الحديد (Fe) القابل للذوبان في الماء |
| P/P 1% | الحديد (Fe) المخلب بواسطة DTPA |
| P/P 0.5% | المغنيز (Mn) القابل للذوبان في الماء |
| P/P 0.5% | المغنيز (Mn) المخلب بواسطة EDTA |
| P/P 0.5% | الزنك (Zn) القابل للذوبان في الماء |
| P/P 0.5% | الزنك (Zn) المخلب بواسطة EDTA |

خصائص المنتج
NUTRIMAX هي تركيبة سائلة تحتوي على مستخلص الطحالب البحرية الغني بالعناصر الدقيقة المخليطة المصممة خصيصا لمساعدة النبات على تحمل أوقات الاجهاد بسبب الفيضانات، الجفاف، معالجات الصحة النباتية، الخ استعمال هذا المنتج يضاعف الإنتاجية ويعزز الصحة النباتية

طريقة الاستعمال
 يتم استخدام هذا المنتج عن طريق الرش الورقي كما يوصي باستخدام كميات كبيرة من الماء لضمان تغطية كاملة و شاملة لسطح الأوراق

التوافق
NUTRIMAX يتوافق مع الأسمدة الأخرى ومعظم المبيدات. ما يسمح بمزجهم وتطبيقهم في آن واحد.

تحذير
 يجب غسل اليدين جيدا بعد الاستخدام في حالة ملامسة العينين، قم بالغسل بصفة مستمرة. حافظ على الحاويات مغلقة بأحكام و بعيدة على متناول الأطفال و الحيوانات.



الجرعات

| الزراعات | أوقات التطبيق | الجرعات عبر الرش الورقي |
|--------------------|--|-------------------------|
| القوارص | في بداية الازهار، عند سقوط البتلات، في بداية نمو الفاكهة | 150 مل/هكتار |
| الأشجار المثمرة | أربعة علاجات ابتداء من فترة عقد الثمار (علاج كل 15 يوم) | 150 مل/هكتار |
| الخضار | تم المعالجة كل 15 يوم | 150-200 مل/هكتار |
| البطاطا | ثلاثة علاجات (علاج كل 15 يوم) | 100 مل/هكتار |
| الشمام/بطيخ/الفلفل | ثلاثة علاجات (علاج كل 15 يوم) | 200 مل/هكتار |
| الخرشوف | تم المعالجة كل 15 يوم | 150-200 مل/هكتار |
| البصل | ثلاثة علاجات (علاج كل 15 يوم) | 200 مل/هكتار |

DOSES

| CULTURE | EPOQUE D'APPLICATION | FOLIAIRE |
|--------------------------|--|---------------|
| Agrumes | Au début de la floraison, à la chute des pétales et au début du grossissement des fruits | 150 cc/hl |
| Arbre fruitiers | Quatre traitement en total à partir de la nouaison (un traitement chaque 15 jours) | 150 cc/hl |
| Légumes | Un traitement chaque 15 jours | 150-200 cc/hl |
| Pomme de terre | Trois traitements en total (un traitement chaque 15 jours) | 100 cc/hl |
| Pastèque/ melon/ poivron | Trois traitement (un traitement chaque 15 jours) | 200 cc/hl |
| Artichaut | Un traitement chaque 15 jours | 150-200 cc/hl |
| Oignon | Trois traitement (un traitement chaque 15 jours) | 200 cc/hl |

150mm

270mm