

### RICHESSES GARANTIES

**Nano-silica** contient des nanoparticules de silice avec une concentration de 10,000 ppm.

Densité: 1.1 pH: 11-12

### CARACTERISTIQUES

**Nano-Silica** est un nutriment nanostructuré pour l'agriculture. Il offre une silice biodisponible qui renforce les parois cellulaires des plantes, améliorant ainsi leur résistance aux stress biotiques et abiotiques, leur conférant une meilleure résistance à la sécheresse et aux attaques de ravageurs et de maladies.

### MODE D'EMPLOI

**Nano-Silica** est spécialement formulé pour renforcer la structure cellulaire de la plante et améliorer leur résistance. Appliquer **Nano Silica** sous forme de pulvérisation foliaire pour une absorption rapide et efficace. Ce produit aide à renforcer les parois cellulaires, à augmenter la résistance des plantes aux stress biotiques et abiotiques, et à favoriser une croissance vigoureuse et saine.

### COMPATIBILITÉS

**Nano-Silica** est parfaitement compatible avec une variété étendue d'engrais conventionnels, de pesticides chimiques, de biofertilisants et de micronutriments. Facilitant ainsi son utilisation en combinaison avec d'autres produits essentiels à la santé et au développement des cultures.

### 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

### DOSES

Culture	Epoque d'application	Foliaire
Toutes les cultures nécessitant du Silice	-Deux fois par an -Après endormance stade fin tallage -Après nouaison	200 cc/hl

# Nano-Silica



Plantes plus solides,  
des fruits et légumes plus fermes,  
pour une fraîcheur qui dure

Ce produit peut être utilisé dans l'agriculture biologique  
يمكن استخدام هذا المنتج في الزراعات البيولوجية

1L

Les Laboratoires MediS  
Route de Tunis KM7 - BP 206 - 8000 Nabeul - Tunisie  
Tél. : (+216) 31 83 84 00 / Fax. : (+216) 72 23 50 16  
E-mail : contact@labomedis.com

MediS  
Santé Végétale

### المكونات

**Nano-Silica** يحتوي على جزيئات نانونية من السيليكا بتركيز 10,000

جزء من المليون

الكثافة: 1.1 الحموضة: 11-12

### خاصيات المنتج

**Nano-Silica** يحتوي على جزيئات السيليكا النانونية كعنصر غذائي يوفر السيليكا الحيوية التي تعزز جدران الخلايا النباتية، مما يحسن مقاومتها للإجهادات الحيوية وغير الحيوية، و يمنحها مقاومة أفضل للجفاف والهجمات من الآفات والأمراض

### طريقة الاستعمال

**Nano-Silica** مصمم خصيصاً لتعزيز بنية النباتات وتحسين مقاومتها للإجهادات. يوصى بتطبيقه عبر الرش الورقي لامتناس سريع وفعال يساعد هذا المنتج

في تعزيز جدران الخلايا، وزيادة مقاومة النباتات للإجهادات الحيوية وغير الحيوية، وتعزيز النمو القوي والصحي

### التوافق

**Nano-Silica** يتوافق مع جميع الأسمدة والمبيدات الكيميائية منها و البيولوجية مما يتيح إمكانية مزجه دون المس من فعالية المنتج

### التحذيرات

اغسل يديك بعد استخدامه. في حالة ملامسة العينين اشطفهما جيدا بالماء حافظ على اغلاق الحاويات بإحكام وابقها بعيدة عن تناول الأطفال والحيوانات

### الجرعات

الزراعات	أوقات التطبيق	الجرعات عبر الرش الورقي
جميع المحاصيل تحتاج إلى عنصر السيليكا	-مرتين في السنة -بعد النوم الشتوي للنبات -بعد عقد الثمار	200 مل/هكتولتر

Ne pas conserver la solution de Nano-Silica plus de 24 heures après avoir été mélangée dans l'eau.

Nano-Silica لا يحفظ المزيج لأكثر من 24 ساعة بعد مزجه بالماء

