



NPK سلسلة الأسمدة المنتجات المستوردة



HYDROSOLUB PRO
WATER SOLUBLE FERTILIZER

GREENBASE
WATER SOLUBLE FERTILIZER

Solumest
Soluble fertilizer

matartarimglobal

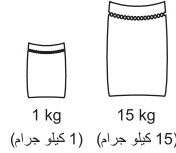


matar-tarim

www.matartarim.com.tr / info@matartarim.com.tr

HYDROSOLUB PRO

WATER SOLUBLE FERTILIZER



الصيغ

30-10-10+TE

20-10-20+TE

12-0-43+TE

10-52-10+TE

20-20-20+TE

17-7-27+(2 MgO)+(15 SO₃)+TE

سلسلة HYDROSOLUB PRO NPK

إنها سلسلة من الأسمدة NPK يتم إنتاجها باستخدام مواد خام عالية الجودة وتضمن سهولة امتصاص النباتات للأسمدة NPK والمغذيات الدقيقة بفضل تركيبته الخاصة.

“إذا كان الابتكار مهماً، فإن الابتكار هو تقنية IPE مع HYDROSOLUB PRO”
زيادة فعالية الفوسفور (IPE) باستخدام تقنية IPE®

ربط الفوسفور:

الفوسفور، مثل العناصر النزرة، حساس للارتباط بالتربة وبمجرد ارتباطه يصبح غير متاح للنبات. يحدث الارتباط بسبب ترسيب مواد الفوسفور والتصاق جزيئات التربة بالسطح.

تأثير تقنية IPE مع Hydrosolub Pro:

تعمل تقنية IPE على زيادة مستوى الفوسفور المتاح للنبات بشكل كبير. فهو لا يطلق الفوسفور الذي تمتصه التربة فحسب، بل يمنع أيضاً ربط الفوسفور المضاف حديثاً. بسبب زيادة تأثير الفوسفور (IPE)، فإن تكنولوجيا IPE لها تأثير واضح على بداية تطوير المصنع. وقد أثبتت نتائج مماثلة من المزارعين الذين اختاروا تقنية Hydrosolub Pro Ipe أن هؤلاء المزارعين يستخدمون كمية أقل من الفوسفور بشكل ملحوظ. وكأثر جانبي إيجابية، فهو لا يزيد من امتصاص العناصر النزرة فحسب، بل يقوي أيضاً بنية التربة.

تعد تقنية Hydrosolub Pro IPE تقنية جديدة وفعالة للغاية للحصول على مستويات أعلى من الفوسفات في التربة. حتى في التركيبات ذات مستويات الفوسفور المنخفضة! تعد زيادة امتصاص العناصر النزرة في التربة وتقويتها أيضاً من الآثار الجانبية لتقنية IPE.

اقتراحات الاستخدام:

الجرعة العامة للاستخدام

150-200 جم / 100 لتر ماء للتطبيق الورقي؛

في تطبيقات الري بالتنقيط، يوصى بتطبيقه 3-4 مرات بجرعة 1,5-2 كجم/دونم/يوم في كل مرحلة من مراحل النبات.

GREENBASE

WATER SOLUBLE FERTILIZER



25 kg
(25 كيلو جرام)

الصيغ

18-18-18+(2MgO)+(8 SO₃)+TE

5-5-45+(24 SO₃)+TE

15-30-15+(2MgO)+(5.4 SO₃)+TE

16-8-24+(2MgO)+(17 SO₃)+TE

GREENBASE عبارة عن سلسلة من الأسمدة NPK يتم إنتاجها باستخدام مواد خام عالية الجودة وتضمن سهولة امتصاص النباتات لعناصر NPK والمغذيات الدقيقة بفضل تركيبته الخاصة.

يمكن استخدام GREENBASE في الري بالتنقيط والرش الورقي وتخصيب المحاصيل في الحقول المفتوحة.

اقتراحات الاستخدام:

الجرعة العامة للاستخدام

200-250 جم / 100 لتر ماء للتطبيق الورقي؛

في تطبيقات الري بالتنقيط، يوصى بتطبيقه 3-4 مرات بجرعة 2,5-5 كجم/دونم/يوم في كل مرحلة من مراحل النبات.

Solumest

Soluble fertilizer

الصيغ

18-18-18+(3MgO)+(8 SO₃)+TE
16-8-24+(2MgO)+(17 SO₃)+TE
15-30-15+(2MgO)+(5.4 SO₃)+TE
5-5-45+(24 SO₃)+TE
20-10-20+(14 SO₃)+TE

SOLUMEST NPK هي سلسلة من الأسمدة NPK يتم إنتاجها باستخدام مواد خام عالية الجودة وتضمن سهولة امتصاص النبات للأسمدة NPK والمغذيات الدقيقة بفضل تركيبته الخاصة. يمكن استخدام SOLUMEST NPK في الري بالتنقيط والرش الورقي وتخصيب المحاصيل في الحقول المفتوحة. اقتراحات الاستخدام:

الجرعة العامة للاستخدام

200-250 جم / 100 / 100 لتر ماء للتطبيق الورقي؛

في تطبيقات الري بالتنقيط، يوصى بتطبيقه 3-4 مرات بجرعة 2.5-5 كجم/لونم/يوم في كل مرحلة من مراحل النبات.



25 kg
(25 كيلو غراما)

NUTRIVIT ws

WATER SOLUBLE NPK

الصيغ

20-10-20+(14 SO₃)+TE
5-5-45+(24 SO₃)+TE
13-40-13+TE
16-8-24+(2MgO)+(17 SO₃)+TE
15-30-15+(2MgO)+(5.4 SO₃)+TE
18-18-18+(3MgO)+(7 SO₃)+TE

NUTRIVIT WS NPK هي سلسلة من الأسمدة NPK يتم إنتاجها باستخدام مواد خام عالية الجودة وتضمن سهولة امتصاص النبات للأسمدة NPK والمغذيات الدقيقة بفضل تركيبته الخاصة.

يمكن استخدام NUTRIVIT WS NPK في الري بالتنقيط والرش الورقي وتخصيب المحاصيل في الحقول المفتوحة. اقتراحات الاستخدام:

الجرعة العامة للاستخدام

200-250 جم / 100 / 100 لتر ماء للتطبيق الورقي؛

في تطبيقات الري بالتنقيط، يوصى بتطبيقه 3-4 مرات بجرعة 2.5-5 كجم/لونم/يوم في كل مرحلة من مراحل النبات.



25 kg
(25 كيلو غراما)





matartarım



NPK سلسلة الأسمدة
المنتجات المستوردة



HYDROSOLUB PRO
WATER SOLUBLE FERTILIZER

GREENBASE
WATER SOLUBLE FERTILIZER

Solubest
Soluble fertilizer

Kurbanlı Mah OSB 1013 Sk. No: 4
TARSUS / MERSİN / TÜRKİYE
info@matartarim.com.tr

matartarimglobal



matar-tarım