

GUARANTEED RICHNESS

	%w/w	
Total Nitrogen (N)	11,00	اجمالي النيتروجين
Nitric Nitrogen (N)	3,90	نترات النيتروجين
Ammonium Nitrogen (N)	7,00	نيتروجين الأمونيوم
Phosphoric anhydride (P_2O_5) water soluble	36,00	أنهيدريد الفوسفوريك (P_2O_5) قابل للذوبان في الماء
Potassium oxide (K_2O) water soluble	14,00	أكسيد البوتاسيوم (K_2O) قابل للذوبان في الماء
Boron (B) water soluble	0,50	البoron (B) قابل للذوبان في الماء
Copper (Cu) water soluble	0,05	النحاس (Cu) قابل للذوبان في الماء
Iron (Fe) water soluble	0,10	الحديد (Fe) قابل للذوبان في الماء
Manganese (Mn) water soluble	0,05	المanganese (Mn) قابل للذوبان في الماء
Molybdenum (Mo) water soluble	0,20	الموليبدينوم (Mo) قابل للذوبان في الماء
Zinc (Zn) water soluble	0,05	الزنك (Zn) قابل للذوبان في الماء

All micronutrients except boron and molybdenum are fully chelated (EDTA).

pH range in which good stability of the chelated fraction is ensured: pH between 4 and 11.

جميع العناصر الصغرى باستثناء البيرون والموليبدينوم المخلبة بالكامل (EDTA) الرقم الهيدروجيني الذي يضمن الاستقرار الجيد للجزء المخلبى 4-11.

INDICATIONS

MANVERT BALTILAN due to its high phosphorus content favours the processes related to flowering and curdling and its calculated balance between NPK and microelements is adjusted to the needs of the crop. **MANVERT BALTILAN** as it has all the microelements, in the form of CHELATES (EDTA), it maintains the appropriate level of these essential elements. That is why the application of **MANVERT BALTILAN** at the right time, along with a balanced root nutrition, provides an abundant and high quality harvest.

دوعي الاستعمال
نظرًا لاحتواه على نسبة عالية من الفوسفور، فإنه يستخدم في العمليات المتعلقة بالإزهار ويتم تعديل توازنه المحسوب بين عناصر الأسمدة الكبرى والعناصر الصغرى وفقاً لاحتياجات المحصول لأنّه يحتوي على جميع العناصر الصغرى، على هيئة مخلبية (EDTA)، يحافظ على المستوى المناسب من هذه العناصر الأساسية، ولهذا فإن استخدام مانفيرت بالتيلان في الوقت المناسب، جنباً إلى جنب مع التسميد الجذري المتوازن، يوفر زيادة ملحوظة في الحصاد والجودة.

DOSAGE

MANVERT BALTILAN should be applied in times of greatest need. It must be applied by foliar spraying from 4-6 treatments foliar spraying from 4 to 6 treatments every 15-20 days from preflowering. during the fall of the petals until the fruit set.

الجرعة
يجب استخدام مانفيرت بالتيلان في أوقات الحاجة الماسة. يجب استخدامه عن طريق الرش الورقي من 4 إلى 6 مرات كل 15-20 يوماً من مرحلة ما قبل التزهير واثناء سقوط البلاط حتى تكون الشمار.

Per crop and dose per application:

Crops	Dose	معدل الاستخدام	المحصول
Vegetables	1.5-2.0 Kg / H	2.0 - 1.5 جم / هكتار	الخضروات
Fruits Tree	1.5-2.0 Kg / H	2.0 - 1.5 جم / هكتار	أشجار الفاكهة

تحذير: مسؤولية الشركة المصنعة يقتصر فقط على محتويات العبوة، ولا تغير مسؤولية عن سوء استخدام المنتج.

WARNING: The manufacturer liability is only limited to the package composition, and is not considered responsible for a bad employment of the product.

MANVERT BALTILAN is a product made with high quality and purity raw materials, totally soluble in water and free of chlorine. It can be mixed with commonly used phytosanitary products except alkaline reaction products and mineral oils. For non standard mixtures, we recommend a prior compatibility test.

مانفيرت بالتيلان هو منتج مصنوع من مواد أولية عالية الجودة والنقاء، قابل للذوبان تماماً في الماء وخلال من الكلور. يمكن خلطها مع معظم المبيدات باستثناء المبيدات ذات الفاعل القلوي والزيوت المعدنية، توخي بإجراء اختبار توافق مسبق.

STORAGE AND TRANSPORT CONDITIONS

P102: Keep out of reach of children. P270: Do not eat, drink or smoke while using. Keep away from food and drink.

Do not swallow. Wash with soap and water after handling. Do not stack one pallet on top of another. Recommended storage temperature range +5°C to +35°C. This product is not subject to any toxicological regulations for handling or application.

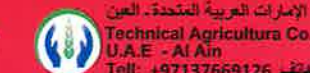
شروط التخزين والنقل
يُحفظ بعيداً عن متناول الأطفال. لا تأكل أو تشرب أو تدخن أثناء الاستخدام. يحفظ بعيداً عن الطعام والشراب. لا تبتلع المنتج. غسل اليدين
بالماء والصابون بعد المتناوله. يخزن في درجة حرارة الموصى بين 5 درجة مئوية إلى 35 درجة مئوية.
لا يخضع هذا المنتج لأية نوع من التأثيرات الضارة بالبيئة أو استخدامه.



NPK FERTILIZER WITH MICRONUTRIENTS FOR FOLIAR APPLICATION AND FERTIRRIGATION

سماد ان بي كي مع العناصر الصغرى
للرش الورقي والتسميد بالري

الشركة المصنعة
Manufactured By:
Sustainable Agro Solutions سوستينابل اجرجو
Ctra. C-12, Km 150,5 25137 سولوشت اس اي بيو
CORBINS (LLEIDA) SPAIN تيل: +97137669126



الوكليل الشركة الموزعة
الشركة القابضة الزراعية ذ.م.م
الإمارات العربية المتحدة، العين
Technical Agriculture Co.
U.A.E - Al Ain
Tell: +97137669126

5	B
12	Mg
25	Mn
26	Fe
29	Cu
42	Zn
43	Mo

الوزن الصافي
5 كيلو
NETWEIGHT
5 KG

رقم التسجيل في وزارة التغير المناخي والبيئة
Registration NO. IN MOCCAE

POWDER

Made in Spain
صنع في إسبانيا