

CFP

MOLBOR PLUS

مولبور بلص

Composition: (w/w)

Boron (B)	5.0% w/w
Molybdenum (Mo)	2.0% w/w

MOLBOR PLUS

سماد سائل عالي الجودة يحتوي على البورون والموليبدينوم، مصمم لتعزيز نمو النبات وزيادة الإنتاجية! يحسن امتصاص العناصر الغذائية، يدعم تكوين الأزهار والعقد، ويعالج نقص البورون والموليبدينوم في التربة. مناسب لمحاصيل الفاكهة، الخضروات، والحبوب. سريع الامتصاص، آمن وفعال، يضمن حصداً وفيراً وجودة عالية.



Usage Instructions:

Tomato: Reduces fruit cracking
Legumes: Enhances root nodulation
All crops: Improves nitrogen use efficiency

Features:

High-concentration liquid formula - 3x faster absorption than powder fertilizers
Compatible with all irrigation systems - Foliar, drip, sprinkler
Visible results within 3-5 days of application
Scientifically balanced formula - Prevents nutrient lock-up

DIRECTIONS FOR USE:

Crop المحصول	Growth Stage مرحلة التطبيق	Foliar spray الرش الورقي (ml/200l water) الري بالتنقيط	
Fruit trees أشجار الفاكهة	Before Flowering قبل الإزهار ب 15-10 يوم	400-600	350-400
Grapes عنب وزيتون	Visible clusters, Flower buds عناقيد مرئية، براعم الزهور	600-800	450-500
Grapes and olives المحاصيل الحقلية	Tillering Stage مرحلة التفرع	300-400	250

الاستخدامات:

الطماطم: تقلل من تشقق الفاكهة
البقوليات: تعزز تكوين العقد الجذرية
جميع المحاصيل: يحسن كفاءة استخدام النيتروجين

الخصائص:

تركيبه سائلة عالية التركيز - امتصاص أسرع ب 3 مرات من الأسمدة البودرة
مناسبة لجميع أنظمة الري - الرش الورقي، التنقيط، الرشاش
نتائج ظاهرة خلال 3-5 أيام من التطبيق
صيغة علمية متوازنة - تمنع تثبيت العناصر في التربة

التحذيرات والاحتياطات

- اتركه بعيداً عن تناول الأطفال
- تجنب الأكل والشرب والتدخين أثناء استخدام المنتج
- ارتداء الثياب والقفازات والنظارات الواقية أثناء الاستخدام والتداول
- عند الانتهاء من الاستعمال اغلق العبوة مباشرة لتجنب تعرضها لأشعة الشمس
المنتج آمن تماماً وغير ضار على صحة الإنسان

الضمان :

تضمن الشركة المنتج في عبواته الأصلية تحت ظروف التخزين المناسبة لمدة 36 شهر من تاريخ الإنتاج ولا تتحمل الشركة مسؤولية أي ضرر ينتج عن سوء التطبيق أو الإستخدام أو التخزين

قابلية الخلط:

قابل للخلط مع معظم الأسمدة عدا الأسمدة المحتوية على الكالسيوم .

الحفظ التخزين :

يجب أن يتم تخزينها في منطقة جيدة وجافة، ودرجة حرارة التخزين المثلى بين 5 درجة مئوية و 35 درجة مئوية.



www.cfpjo.com



تاريخ الانتاج والانتهاء
ورقم الدفعة
مطبوع على العبوة

Produced By :

CREATIVES
FOR FERTILIZERS
AND PESTICIDE

info@cfpjo.com

المبدعون

للاسمدة والمبيدات

1
Liter