



معدل الاستخدام :

الرش الورقى : بمعدل 1 لتر للفدان
التسميد الأرضى : بمعدل من 2 - 3 لتر للفدان

Chemical Composition:

48% Cao

مميزات المركب :

كالسيوم فيرتا يحتوى على :

- **الكالسيوم** العنصر الأساسى فى بناء جدران الخلايا مما يعزز قوة النبات ويمنع الأمراض المرتبطة بتكسر الأنسجة ويزيد من صلابة الثمار ويحميها من التشدق والبقع المائية أو العفن الطرفي مثل (عفن الطرف الزهرى في الطماطم)
- **الفيتامينات** التي تحسن عملية التمثيل الضوئي وتجعل النبات أكثر حيوية لـ خدومقاومة عوامل الإجهاد البيئى
- **الأندول** لتنظيم انقسام الخلايا وإستطالتها وتكوين الجذور العرضية
- **نفتاليك أسيد** الذى يساعد على تحسين عقد الثمار ومنع تساقط الأزهار

Net WT
5 KG

GREEN
Ferta
CROP SAVER



Cyto Ferta

Chemical Composition:
2% Auxin
2% Cytokinin

100 Net WT cm

Ferta

Chemical Composition:

2%	Auxin
2%	Cytokinin

معدل الاستخدام :
التسميد الأرضي : بمعدل 100 سم / للهectar

مميزات المركب :

سيتو فيرتا يحتوى على طحالب بحرية وعناصر صغرى

سيتو فيرتا ينظم عمليات النمو للنبات واستطالة الخلايا وزيادة حجم ونمو الأنسجة النباتية وتجذير العقل النباتية ونمو القمة النامية بشكل أسرع ويقلل من الشيخوخة ويحافظ على الأوراق والثمار لفترة طويلة

100 Net WT
cm

GREEN
Ferta
CROP SAVER



معدل الاستخدام :

الرش الورقى : بمعدل 1 لتر للفدان

التسميد الأرضى : بمعدل من 2 - 3 لتر للفدان

Chemical Composition:

5%	Cu	23%	Edta
5%	Sorbitol		

مميزات المركب :

◀ **سيو فيرتا** يمد النبات بعنصر النحاس فى صورة ميسرة يسهل على النبات امتصاصه والاستفادة منه.

◀ **مبيد فطري وقاى** يعزز المناعة ضد الأمراض الفطرية مثل (أعفان الجذور - البياض الزغبى - الندوات - أعفان السرة فى المقالج) و يعمل على تكوين الكلورووفيل وإنتاج البروتينات وتكوين جدر الخلايا وتحسين عملية التمثيل الضوئى وتحسين الأزهار وتكوين الثمار وزيادة امتصاص العناصر (حديد - زنك)

1 Net WT
Litre

GREEN
Ferta
CROP SAVER



معدل الاستخدام :

الرش الورقى : بمعدل 1 لتر للفدان

التسميد الأرضى : بمعدل من 2 - 3 لتر للفدان

Chemical Composition:

10% K₂O

Chemical Composition:
10% K₂O

مميزات المركب :

- ◀ **فيرتا أويل** يعزز من فاعلية الأسمدة والمبيدات حيث يساهم في التصاق المواد المرشوشة بالأوراق مما يحسن الامتصاص ويقلل الهدر
- ◀ **فيرتا أويل** يكون طبقة عازلة تغطي جسم الحشرات وتنعها من التنفس (الإختناق)
- ◀ **فيرتا أويل** يتحكم في بعض الآفات مثل الحشرات الماصة للعصارة (حشرة المن - البق الدقيق) والعنكبوت (العنكبوت الأحمر) والقمل والعنف الهبابي
- ◀ **فيرتا أويل** آمن على النبات والبيئة عند إستخدامه بالجرعات الموصى بها

1 Net WT
Litre

GREEN
Ferta
CROP SAVER



Chemical Composition:

25%	Acids	1%	Mn
20%	N	2%	Zn
2%	Fe	28%	Edta

مميزات المركب :

- فيرتا جرو محفز نمو حيوي يحتوى على المكون الرئيسي لبروتوبلازم النبات جرو يحتوى
- **سلادات بكتيرية** تفرز (الأوكسجينات ومنظمات النمو) نيتروجين لبناء البروتينات والكلورو菲يل
- **حديد** عنصر أساسى لتصنيع الكلورو菲يل وعملية التنفس الخلوي للنبات
- **منجنيز** لتعزيز مقاومة النبات للأمراض وتحسين جودة إثمار زنك لتحسين الإزهار وزيادة عقد الثمار
- **أحماض أمينية** لتحسين النمو والإنتاجية ومقاومة الإجهاد
- **فيرتا جرو** يساعد على زيادة النمو الخضرى - زيادة التفريعات الجانبية - زيادة حجم الأوراق - رافع جيد للإجهاد - سريع الامتصاص لاحتوائه على السكريات الكحولية

1 Net WT
Litres

GREEN
Ferta
CROP SAVER



Chemical Composition:

7%	N	7%	K2O
7%	P2O5	2%	IAA

معدل الاستخدام :
الرش الورقى : بمعدل 1 لتر للفدان
التسميد الأرضى : بمعدل من 2 - 3 لتر للفدان

مميزات المركب :

فيرتا روتز منشط قوى لنمو الجذور يحتوى على سلاسل بكتيرية تفرز (أندول بيوتريك أسيد) يحتوى على

- **عناصر صغرى وكبرى** - أحماض كربوكسيلية مما يساعد على تنشيط عملية التبويض وخروج الشعيرات ومعالجة الإجهاد وزيادة معدل امتصاص العناصر وحماية الجذور من الأعفان
- **نيتروجين** عنصر أساسى فائى بناء البروتينات والكلوروفيل
- **بوتاسيوم** لتنظيم انتقال الماء والمواد الغذائية فائى خلاديا النبات وتحسين جودة وحجم ونكهة الثمار
- **فوسفور** لنمو جذور قوية وتكوين الزهور والثمار

5 Net WT
Litre

GREEN
Ferta
CROP SAVER



معدل الاستخدام :

الرش الورقى : بمعدل 1 لتر للهكتار

التسميد الأرضى : بمعدل من 2 - 3 لتر للهكتار

Chemical Composition:

12% Ca 1% B

مميزات المركب :

◀ **فيرتا كال** هو منتج أساسى لدعم صحة النبات و زيادة الإنتاجية بجودة عالية يحتوى على

◀ **الكالسيوم** عنصر أساسى فى بناء جدران الخلايا مما يعزز قوة النبات و يمنع الأمراض المرتبطة بتكسر الأنسجة ويزيد من صلابة الثمار و يحميها من التشقق و البقع المائية أو العفن الطرفي مثل (عفن الطرف الزهرى في الطماطم)

◀ **البورون** لإنتاج أزهار صحية و زيادة عقد الثمار و تنظيم حركة الكالسيوم داخل النبات ويعزز انقسام الخلايا ويعالج مشاكل تجويف الثمار و توقف النمو القمى .

- الطحالب لتعزيز النمو الخضرى والجذري للنبات و مقاومة عوامل الإجهاد و تنشيط عمل الكائنات الحية الدقيقة

1
Net WT
Litre

GREEN
Ferta
CROP SAVER



Chemical Composition:

25%	Acids	20%	N
2%	F	1%	M
2%	Zn	28%	EDTA

معدل الاستخدام :
الرش الورقى 100 الى 150 جم للفدان
تسمية أرضي الى 1 - 2 لتر للفدان

مميزات المركب :

- ◀ **فيروت مينو** مدمر نمو نباتى عالي الجودة يحتوى على
- ◀ **أحماض أمينية** لتحسين النمو والإنتاجية ومقاومة الإجهاد
- ◀ **النيتروجين** وهو عنصر اساسي فى بناء البروتينات والكلوروفيل
- ◀ **الحديد** ضروري لتكوين الكلوروفيل والتمثيل الضوئي
- ◀ **المونجنيز** يعزز مقاومة النبات للأمراض وتحسين جودة الثمار
- ◀ **زنك** لتحسين الإزهار وزيادة عقد الثمار
- ◀ **بوتاسيوم** يعزز تكوين الثمار وتحسين حجمها
- ◀ **فسفور** لتعزيز نمو الجذور وعملية الإزهار

500 Net WT
Cm

GREEN
Ferta
CROP SAVER



معدل الاستخدام :
التسميد الأرضي : بمعدل من 2 - 3 لتر للفردان

مميزات المركب :

فرتناسال مركب قوي جدا كمعالج وطارد للملوحة حيث يحتوي

► **الكالسيوم** عنصر الأساسي في بناء جدران الخلايا مما يعزز قوة النبات ويساعد في إزالة الصوديوم الزائد من منطقة الجذور مما يقلل من تأثير الملوحة

► **النيتروجين** عنصر أساسي في بناء البروتينات والكلورو菲يل

► **العناصر الصغرى** مثل الحديد والزنك والمنجنيز التي تساعده في تعويض النقص الناتج عن الملوحة

► **مضادات الأكسدة** مثل الأحماض والفيتامينات والطحالب لتقليل أثر الأجهاد الناتج عن الملوحة

► **المجهاد** وتحسين التمثيل الغذائي وإستطالتها

► **الإندول** لتنظيم انتقسام الخلايا وتكون الجذور العرضية وتعزيز امتصاص العناصر الغذائية

5 Net WT
Litre

GREEN
Ferta
CROP SAVER



Chemical Composition:

1%	Zn	1%	Fe
1%	Edta		

معدل الاستخدام :
التسميد الأرضي : بمعدل من 10 لتر / الفدان



مميزات المركب :

كمبوست فيرتا مخصب عضوي يحتوى على

أحماض بكتيرية - أحماض عضوية - أحماض كربوكسيلية مما يساعد على تحسين قوام التربة ومفید للكائنات الدقيقة للتربة مما يعزز صحة النبات

كمبوست فيرتا يمد النبات بالعناصر الصغرى مثل الحديد لتصنيع الكلورو菲ل وعملية التنفس الخلوي للنبات والزنك لتحسين الإزهار وزيادة عقد الثمار والعناصر الكبرى الضرورية للنمو والانتاجية

كمبوست فيرتا يساعد فى تقوية النبات ضد الأمراض والإجهاد البيئى مثل الجفاف والحرارة

كمبوست فيرتا بديل طبيعى وآمن للأسمدة الكيميائية مما يقلل التلوث البيئى

10 Net WT
Litre

GREEN
Ferta
CROP SAVER



معدل الاستخدام :

الرشن الورقى : بمعدل 200 - 300 جرام للفدان للفدان

Chemical Composition:

3%	Fe	1%	B
3%	Mn	1.5%	Cu
60%	Edta	2%	Mgo
3%	Zn		

مميزات المركب :

ميكس فيرتا تركيبة غنية و شاملة من العناصر الصفرى الأساسية مع مكونات طبيعية مثل الطحالب والأحماض يحتوي على :

- ◀ **الحديد 3%** لتصنيع الكلورو فيل و عملية التنفس الخلوي للنبات.
- ◀ **الزنك 3%** لتحسين الأزهار و زيادة عقد الثمار.
- ◀ **المنجنيز 3%** لتعزيز مقاومة النبات للأمراض و تحسين جودة الثمار.
- ◀ **الماغنسيوم 2%** يدخل فى تركيب الكلورو فيل مما يحفز التمثيل الضوئي.
- ◀ **البورون 1%** لإنتاج أزهار صحيحة و زيادة عقد الثمار و معالجة مشاكل تجوييف الثمار.
- ◀ **النحاس 1.5%** ليعزز المناعة ضد الأمراض الفطرية و تحفيز تكوين الكلورو فيل فى النبات.
- ◀ **أحماض أمينية** لتحسين النمو و الإنتاجية و مقاومة الإجهاد.
- ◀ **ستريك أسييد** لتنظيم درجة حرارة التربة و حمايتها من التربسات الكلسية.
- ◀ **الطحالب** لتعزيز النمو الخضراء و الجذري للنبات و مقاومة عوامل الإجهاد مثل الملوحة و الجفاف.
- ◀ **بوريك أسييد** مصدر فعال للبورون لتحفيز نمو الزهور و عقد الثمار.
- ◀ **سلفات بوتاسيوم** وهى مصدر للبوتاسيوم و الكبريت لتحسين جودة الثمار و تعزيز مقاومة النبات.

0.5 Net WT
KG

GREEN
Ferta
CROP SAVER



Chemical Composition:

28%	K ₂ O
42%	P

معدل الاستخدام :
التسعيد الأرضي : بمعدل من 2 - 3 لتر للفدان

مميزات المركب :

- **نِيما إِند** يحتوي على مجموعة من الزيوت النباتية ومجموعة من رافعات الإجهاد واندول بيوتريك أسيد
- **نِيما إِند** يحتوي على التريبينات والكومارين والفينولات
- **نِيما إِند** متخصص فعال لمكافحة جميع أنواع النيماتودا مثل نيماتودا تعقد الجذور - النيماتودا الكلوية - النيماتودا الحوصلية - نيماتودا البطاطس الحوصلية - النيماتودا الخنجرية
- **نِيما إِند** فعال جداً وسريع التأثير على مدى واسع لمختلف أنواع النيماتودا التي تصيب المحاصيل الحقلية والخضر وأشجار الفاكهة ونباتات الزينة
- **نِيما إِند** يمكن استخدامه على المحاصيل بأمان ولا يسبب سمية لها عند الاستخدام طبقاً للتوصيات

5 Net WT
Litre

GREEN
Ferta
CROP SAVER



Chemical Composition:

11% K2O5 30% Seaweed

معدل الاستخدام :
التسهيل الأرضي : بمعدل 500 سم / الفدان

مميزات المركب :

- **الجافيرتا** مستخلص طحالب طبيعية يحتوى على طحلب اكلونيا كافا وطحلب سكوفيليم نودوزم
- **تركيبة فعالة وشاملة** تجمع بين مستخلص الطحالب والبوتاسيوم ومنظمات النمو والفوسفور لتحسين نمو النبات وجودة المحصول
- **الجافيرتا** يرفع مناعة النبات ويزييد المجموع الجذري والخضري ورافع جيد للإجهاد البيئي

500 Net WT
cm

GREEN
Ferta
CROP SAVER



معدل الاستخدام :

الرش الورقى : بمعدل 1 لتر للفدان

التسميد الأرضى : بمعدل من 2 - 3 لتر للفدان

Chemical Composition:

1%	Fe	40%	P2O5
1%	Mn	15%	K2O
1%	S	2%	Mgo
1%	Zn	2%	Iba

Chemical Composition:

1%	Fe	40%	P2O5
1%	Mn	15%	K2O
1%	S	2%	Mgo
1%	Zn	2%	Iba

مميزات المركب :

رووت فيت منشط جذور قوي و فعال يحتوى على

- **الفوسفور** لنمو جذور قوية و تكوين الزهور و الثمار
- **البوتاسيوم** لتنظيم انتقال الماء والمواد الغذائية فـى خلايا النبات وتحسين جودة وحجم ونكهة الثمار
- **الماغنيسيوم** عنصر رئيسي فـى تركيب الكلوروفيل وعملية البناء الضوئي وتكوين البروتينات والإندزيميات
- **الحديد** لتصنيع الكلوروفيل وعملية التنفس الخلوي للنبات
- **المanganese** لتعزيز مقاومة النبات للأمراض وتحسين جودة الثمار
- **الكربون** لدعيم مقاومة النبات للأمراض وتحسين جودة المحصول
- **الزنك** لينظم انقسام الخلايا وإستطالتها وتكوين الجذور العرضية
- **طحالب بحرية** لتعزيز النمو الخضرى و الجذري للنبات ومقاومة عوامل الإجهاد مثل الملوحة والجفاف

1 Net WT
Litre

GREEN
Fepta
CROP SAVER



Chemical Composition:

1%	Fe	40%	P2O5
1%	Mn	15%	K2O
1%	S	2%	MgO
1%	Zn	2%	Iba

Root Vit



Chemical Composition:	
1%	Fe
1%	Mn
1%	S
1%	Zn
40%	P2O5
15%	K2O
2%	MgO
2%	Iba

5 Net WT Litre

Ferpta

معدل الاستخدام :

الرش الورقى : بمعدل 1 لتر للفدان
التسميد الأرضى : بمعدل من 2 - 3 لتر للفدان

مميزات المركب :

رووت فيت منشط جذور قوي و فعال يحتوى على

- **الفوسفور** لنمو جذور قوية و تكوين الزهور و الثمار
- **البوتاسيوم** لتنظيم انتقال الماء والمواد الغذائية فـى خلايا النبات وتحسين جودة وحجم ونكهة الثمار
- **الماغنيسيوم** عنصر رئيسي فـى تركيب الكلوروفيل وعملية البناء الضوئي وتكوين البروتينات والإندزيميات
- **الحديد** لتصنيع الكلوروفيل وعملية التنفس الخلوي للنبات
- **المanganese** لتعزيز مقاومة النبات للأمراض وتحسين جودة الثمار
- **الكربون** لدعيم مقاومة النبات للأمراض وتحسين جودة المحصول
- **الزنك** لينظم انقسام الخلايا وإستطالتها وتكوين الجذور العرضية
- **طحالب بحرية** لتعزيز النمو الخضرى و الجذري للنبات ومقاومة عوامل الإجهاد مثل الملوحة والجفاف

5 Net WT
Litre

GREEN
Ferpta
CROP SAVER



معدل الاستخدام :

الرش الورقى : بمعدل 1 كجم للفدان

التسميد الأرضى : بمعدل من 2 - 3 كجم للفدان

Chemical Composition:

19%	N	19%
19%	K	P

مميزات المركب :

مركب عالي البوتاسيوم مركب و خليط من أعلى المصادر الممتازة

▪ سمارتميكس منتج متكامل و مثالى لتغذية النبات بشكل شامل يناسب مختلف المحاصيل لجميع مراحل النمو يحتوى على

▪ فوسفور لنمو جذور قوية و تكوين الزهور و الثمار

▪ نيتروجين عنصر اساسي فى بناء البروتينات و الكلورو菲ل

▪ بوتاسيوم لتنظيم انتقال الماء والمواد الغذائية فى خلايا النبات و تعزيز جودة وحجم ونكهة الثمار

▪ ماغنيسيوم يدخل فى تركيب الكلورو菲ل لتحسين التمثيل الضوئي

▪ نحاس ليعزز المناعة ضد الامراض الفطرية و تحفيز تكوين الكلورو菲ل فى النبات

▪ طحالب بحرية لتعزيز النمو الخضرى و الجذرى للنبات و مقاومة عوامل الاجهاض

▪ سيتوكاينين لتحفيز إنقسام الخلايا و نمو البراعم الجانبية و تحسين جودة الثمار و مقاومة الإجهاد

▪ أندول لتنظيم انقسام الخلايا و إستطالتها و تكوين الجذور العرضية

▪ ستريك أسيد لتنظيم درجة حموضة التربة و حمايتها من التربسات الكلسية

▪ سمارتميكس سريع الذوبان في الماء مناسب للرش الورقى والري بالتنقيط

1\5\20 Net WT KG

GREEN
Fetta
CROP SAVER



معدل الاستخدام :

الريش الورقى : بمعدل 1 كجم للفدان
التسميد الأرضى : بمعدل من 2 - 3 كجم للفدان

Chemical Composition:

6%	N	6%
42%	K	P

مميزات المركب :

مركب عالي البوتاسيوم مركب و خليط من أعلى المصادر الممتازة

- ◀ تنظيم انتقال الماء والمواد الغذائية فـى خلايا النبات
- ◀ يعزز التزهير وعقد الثمار ويعنـع التساقط.
- ◀ يحسن جودة وحجم الثمار ويزيـد نسبة السكر والمادة الجافة.
- ◀ تحسين نكهة الثمار.
- ◀ يساعد فـى مقاومة الإجهاد الحراري والبرودة والجفاف.
- ◀ يحفز تكوين الجذور القوية ويحسن امتصاص العناصر الغذائية.
- ◀ يقلـل من تشـقق الثمار ويحسن التخـزين والنقل.
- ◀ **الأندول** لتنظيم انقسام الخلـايا و إستطالـتها و تكوـين الجـذور العـرضـية
- ◀ **الحـديد** عنـصـر أساسـى لـتصـنيـع الـكـلـورـوفـيل و عـملـية التنـفس الـخلـوى للـنبـات
- ◀ **الزنـك** لتحسين الأزهـار و زـيـادة عـقد الثـمار
- ◀ **العنـجـينـى** لـتعـزيـز مقـاـوـمة النـبـات لـلـأـمـراض و تـحـسـين جـودـة الثـمار و باـقـى العـناـصـر بـكـل مـعـيـزـاتـها.

Net WT
1\5\20KG

GREEN
Fecta
CROP SAVER