



مؤسسة الحدا للتجارة والوكالات
Al-Hadha Trade & Agencies Est.



الدليل الزراعي لمنتجات المؤسسة

Agricultural Guide of our Foundation
products

- Seeds
- Fertilizers
- Pesticides
- Foggy pumps and back sprinklers
- Strychnine (stray dog poison).

- بذور
- سمدة
- مبيدات
- المضخات الضبابية والمرشحات الظاهرة
- مادة الاستركنين (سم الكلاب الضالة)

مهندس المؤسسة:

م/ محمد راجح
770 005 308

م/ بكيل النهيلي
770 007 830

م/ قاسم العاوري
770 006 420

أولى - البذور First Seeds

Tomato Al Kair F1	1.1 طماطم الذير اف 1
Onion Texas Early Grano 502	1.2 بذور بصل تكساس ايرلي جرانو 502
Squash - White bush (Baliza)	1.3 كوسة وايت بوش باليزا اف 1
Melon Ananas	1.4 شمام اناناس
Tomato Carmen F1	1.5 حبب بطيخ - شارلستون جراري
Watermelon (Sugar Baby)	1.6 حبب بطيخ (شوجر بيبي)
Carrot Nantes 5 naba	1.7 جزر- نانتس 5 نابا
Tomato Al Kair F1	1.8 بسباس روיאל هوت اف 1
KTX 726 F1 :-	1.9 فجل KTX 726 اف 1
Chelsea F1	1.10 ذيار شلسيبا اف 1
Tomato Carmen F1	1.11 طماط كارمن اف 1
Hybrid cabbage(Albatross) F1	1.12 كوبش الباتروس اف 1

1.1 طماطم الخير اف 1

تتميز طماطم الخير بأنها صنف هجين ينحل للزراعة في الحقول المكشوفة والبيوت المحمية يتميز بغزارة الإنتاج ذو ثمار بلدية مرغوبة للمستهلك وزن الثمرة ما بين 115-130 جرام كما أنها مقاومة للأمراض وأهمها فيروس الموزاييك وفطريات الذبول.

الشركة المنتجة :

توب هارвест-هولندا

1.1 Tomato Al Kair F1

Tomato Hybrid F1 Bantam (Alkair) Suitable for agriculture in open fields and protected houses High production It is desirable for the consumer The weight of the fruit is between 115-130 grams Resistant to virus diseases and wilt

The Producing company:

Top Harvest --Netherlands

1.2 بذور بصل تكساس ايرلي جرانو 502

صنف مبكر مرغوب لدى المستهلك من أصناف النهار القصير عالي الإنتاج قشرته صفراء واللب أبيض اللون، الثمرة صلبة تتحمل النقل والتسويق والتخزين

الشركة المنتجة:

توب هارвест هولندا

1.2 Onion Texas Early Grano 502

Onion Texas Early Grano502:EarlyDesirable to the consumerOf short day varietiesHigh production The crust is yellow And pulp whiteThe fruit is solid bearing transport, marketing and storage

The Producing company:

Top Harvest-Netherlands





1.3 كوسة وايت بوش باليزا

مواصفات الصنف :

- صنف مبكر (أبو ريشة).
- ثمار إسطوانية الشكل.
- لون الثمار مرغوب.

الشركة المنتجة :

توب هارفست-هولندا

1.3 Squash - White bush (Baliza)

Item specification:-

- Early variety (Abu Risha).
- Cylindrical fruits.
- The color of the fruits is foamy

The Producing company:

Top Harvest --Netherlands



١.٤ شمام اناناس :-

مواصفات الصنف:-

- صنف سكري مرغوب الطعم.
- ثمار دائيرية ذات حجم كبير.
- صنف شبكي مرغوب تجاريًّا.
- صنف هجين ذو مجتمع خضري كثيف مما يؤمن عدم تعرض الثمار للإصابة بلسعة الشمس.

الشركة المنتجة:-

توب هارفست-هولندا



١.٤ Melon Ananas

Item specification:-

- A sweet type of sweet taste.
- Large round fruits.
- Commercially desirable mesh variety.
- Hybrid cultivar with dense vegetation
- Which ensures that the fruits are not exposed to infection Sun sting.

The Producing company:

Top Harvest --Netherlands



1.5 Tomato Carmen F1

Item specification:-

- A desirable variety with excellent specifications.
- The fruits are elongated, light green in color Striped with green veins.
- The weight of one fruit is 11-15 kg

The Producing company:

Top Harvest --Netherlands

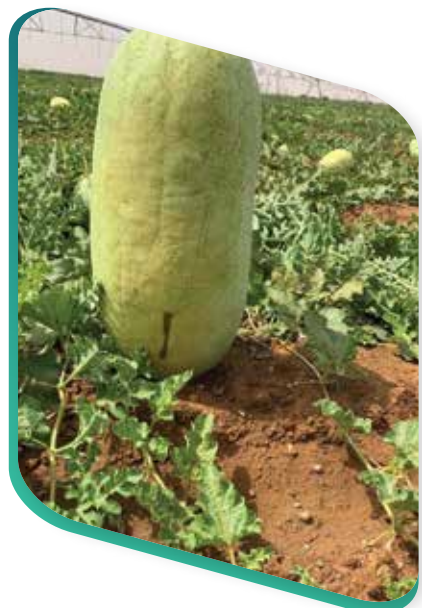
1.5 جبب بطيخ - شارلستون جراري

مواصفات الصنف :

- صنف مرجووب ذو مواصفات ممتازة.
- الثمار متطرلة ، لونها أخضر فاتح مخطط بعروق خضراء اللون.
- وزن الثمرة الواحدة بيت 11 - 15 كجم

الشركة المنتجة :

توب هارفست-هولندا



1.6 جبجوب بطيخ (شوجر بيبي)

مواصفات الصنف:

- ثمار مستديرة ، لونها أخضر غامق.
- وزن الثمرة الواحدة 4 - 5 كجم.
- صنف مرغوب وطعم حلو جداً.
- نسبة ألياف عالية .

الشركة المنتجة:

توب هارفست-هولندا



1.6 Watermelon (Sugar Baby)

Item specification:-

- Round fruits, dark green in color.
- The weight of one fruit is 4-5 kg.
- Desirable variety and very sweet taste.

The Producing company:

Top Harvest --Netherlands



1.7 Carrot Nantes 5 naba

Item specification:-

- An excellent class.
- The fruits (the roots) are homogeneous and shaped Rectangular (long, tapered).
- Desirable color and flavour.
- Resistant to powdery mildew And Nematoa hold the walls.
- Very popular in the market.

The Producing company:

Top Harvest --Netherlands

1.7 جزر- نانتس 5 نابا

مواصفات الصنف :

- صنف ممتاز غني عن التعريف.
- ثماره متجانسة وشكلها مستطيل ((طويل مدقق)) .
- لون مرغوب ومذاق متميز.
- مقاوم لفطريات البياض الدقيقي ونيماتوا تعقد الجذور.
- مرغوب جداً في السوق.

الشركة المنتجة :

توب هارفست-هولندا



1.8 بسباس روיאל هوت اف 1

صنف هجين حار يعرف باسم الملك الحار يتحمل الظروف القاسية وقوى النمو وغزير الإنتاج يتحمل ظروف النقل والتسويق ثماره مرغوبة يصل طولها الى 15-16 سم وقطرها 12-13 سم ووزن الثمرة 12-13 جرام .

الشركة المنتجة :
نونج بيو كوريما

1.8 Tomato Al Kair F1

Royal Hot Suitable for High Temperature and Humid Condition Excellent fruit setting under high temperature and humid condition. High marketability thanks to strong pungency and good colored fruits.

High yielding without short fruits in late stage as it has strong vigor.

Good transportability due to firm fruits Length 15-16cm Diameter 1.2-1.3cm.

The Producing company:

NONGWOO BIO-Korea-





1.9 فجل KTX 726 هجين :-

صنف هجين لديه قدرة تحمل عالية للأمراض والحرارة والرطوبة. يكون نمو الجذور سريعاً جداً في درجات الحرارة المرتفعة. يمكن حصادها في 33-36 يوماً من البذر. يبلغ طول الجذور 25-28 سم وقطرها 3.2-4.2 سم ووزنها 250-300 جرام. الجذور البيضاء مستقيمة لها بشرة ناعمة ونوعية أكل جيدة.

الشركة المنتجة :

نوونج يو بيو - كوريا

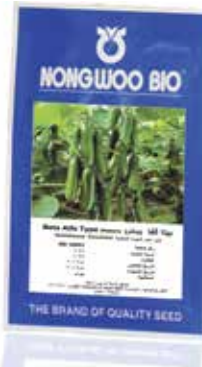
1.9 KTX 726 F1 :-

This hybrid has strong tolerance to diseases, heat and humidity. Root growth is very rapid in high temperatures. Can be harvested in 33-36 days from sowing.

Roots are 25-28cm in length, 3.2-4.2cm in diameter and 250-300 grams in weight. White straight roots have smooth skin and good eating quality.

The Producing company:

NONGWOO BIO - Korea



1.10 Chelsea F1

Indoor Single Type & Strong Plant Vigor

- Beit alpha type for indoor:
- Medium maturity
- Good fruit quality with single fruit setting
- High uniformity with dark green Fruits.
- Length 16 - 18 cm
- Diameter 3.5-4.0 cm
- IR: CMV, Pcu and Px

The Producing company:

NONGWOO BIO - Korea

1.10 خيار شلسيا هجين

مواصفات الصنف :

- التبكيت في النضج : متوسط.
- يناسب للزراعة في موسم الشتاء.
- قوّة النباتات : قوي المجموع الخضري.
- طول الثمرة : 16-18 سم.
- قطر الثمرة : 3.5-4 سم.
- وزن الثمرة : 160 جرام.
- ثمار ملساء.
- الاستخدام : طازج.
- المقاومة للأمراض : Px , Pcu , CMV .

الشركة المنتجة :

نوونج يو بيو - كوريا





1.11 Tomato Carmen F1

Indoor Single Type & Strong Plant Vigor

- New hybrid variety
- An early variety with a vigorous plant.
- Provides good coverage for a good presentation due to a good presentation.
- Its fruits are beard-shaped (elongated, symmetrical, medium, weighing between 105 - 110 grams).
- A high-yield variety.
- IR: Ma, Mi and Mj

The Producing company:

NONGWOO BIO - Korea



1.11 طماط كارمن ف1

مواصفات الصنف :

- من فهود بين جديدين.
- صنف مبكر ذو نبات قوي.
- يؤمن تغطية جيدة للثمار نظراً لمجموعة الخضري الجيد.
- ثماره بلدية الشكل (متطاولة، متماثلة، متوسطة وزنها بين 105 - 110 جرام).
- صنف ذو إنتاجية عالية.
- المقاومة للأمراض : Px , Pcu , .CMV

الشركة المنتجة :

نوونج يو بيو - كوريا



1.12 Hybrid cabbage(Albatross) F1

- round variety 100% .
- Medium early ripening.
- Tolerant of climatic changes such as frost.
- A steel item that can be moved,
stored and marketed.
- The weight of the fruit is from 8_13 kg
- Resistant to pests and diseases such as aphids and powdery mildew.

The Producing company:

NONGWOO BIO - Korea

1.12 كوبش الباطروس اف 1

صنف دائري 100%.
متوسط التكثير في النضج.
متحمل للتغيرات المناخية مثل
الصقيع.
صنف صلب قابل للنقل والتخزين
والتسويق.
وزن الثمرة يتراوح من 8 _ 13 كيلو
 مقاوم للآفات والأمراض مثل المحن
 والبياض الدقيق.

الشركة المنتجة :

نوونج يو بيو - كوريا



ثانياً - الأسمدة Second Fertilizers

Al-Khair GAEFOL	2.1 سعفان جيفول الخير
SOLUPOTASSE 36.5 %	2.2 سوليوبوتاس 36.5%
Al-KhairFitamin :-	2.3 فيتامين الخير
Calboro :-	2.4 كالبورو
Omex Bio 20	2.5 أومكس بيو 20
Omex Micromax	2.6 أومكس ميكرو ماكس
Omex Calmax Gold	2.7 أومكس كال ماكس الذهبي
Omex Fen feed	2.8 أومكس فن فيد
Omex N.K 60	2.9 أومكس إن كي 60
Omex Super PK100	2.10 أومكس سوبر بي كي 100
Citromax	2.11 سيتروهاكس
NABTA-LIB	2.12 نابتا ليب (10-50-10 + TE)
NABTA-LIB	2.13 نابتا ليب (12-10-40 + TE)
NABTA-LIB	2.14 نابتا ليب (20-20-20 + TE)
NABTA-LIB	2.15 نابتا ليب (3 - 36 - 36 + TE)



2.1 سماد جيفول الخير :-

- **جيفول الخير:** يحتوي على 28% من الطحالب البحرية المستخلصة من المياه الباردة في الشاطئ الكندي من المحيط الأطلسي.

- يعمل على تقوية النمو الجذري بقوه مما يزيد من قدرة النبات على الامتصاص , يحسن نمو النبات , يزيد من نسبة التزهير والعقد , يزيد من حجم الثمار وتجانسها مما يؤدي الى تحسين قدرتها التسويقية, مهم لكل المحاصيل.

- يستخدم رشا 3-4 مرات خلال موسم النمو بمعدل 100/83 لتر ماء او حقنا في التربة بمعدل 2.4 لتر / هكتار .

الشركة المنتجة :

كيمـا - مصر

2.1 Al-Khair GAEFOL :-

- **GAEFOL Al-Khair:** Contains 28 % of marine algae Extracted Of cold water In the Canadian coast of the Atlantic Ocean.

- Strongly strengthens root growth Which increases the ability of the plant to absorb, Improves plant growth, increases Inflorescence and contract , Increases the size and homogeneity of fruits Leading to improved marketing capacity, Important for all crops.

- Rasha is used 3-4 times during growthGrowth rate of 83/100 liters of water Or our right to soils At a rate of 2.4 liters / HA.

The Producing company:

CHEMA - Egypt



2.2 سوليو بوتاسي 36.5% :-

- سوليو بوتاسيوم: يحتوي على 36.5% بوتاسيوم خالي من عنصر الكلور يلعب دور مهم في للمحاصيل الزراعية من حيث زيادة عدد الثمار وحجمها وتحسين خواصها من حيث اللون والطعم والمظهر، يزيد من القيمة التسويقية للمحصول ويمكن استخدامه لكل محاصيل الخضار والفاكهة والزينة.
- يستخدم رشا بمعدل 250مل / 100لتر ماء.

الشركة المنتجة :

كيمـا - مصر

2.2 SOLUPOTASSE 36.5 % :-

- **SOLUPOTASSE 36.5%:** Contains 36.5% potassiumFree of chlorinePlays an important role in agricultural cropsIn terms of increasing the number and size of fruits and Improve their propertiesIn terms of color, taste and appearance, Increases the marketing value of the cropIt can be used for all vegetable, fruit and ornamental crops.
- Used by sprayingRate 250ml/100liter of water.

The Producing company:

CHEMA - Egypt



2.3 فيتامين الخير :-

- **فيتامين الخير** : سماد زراعي سائل طبيعي 100% يحتوي على 40% احماض أمينية يعمل على زيادة مقاومة النبات للظروف القاسية من عطش وحرارة وصقيع ويقوم بتسهيل وإتاحة العناصر الموجودة في التربة للنبات تعمل الأحماض الأمينية لفيتامين الخير على تخليل العناصر المختلفة وبالتالي زيادة حجم الاستفادة منها.

- فيتامين الخير مستخلص بطريقة الانزيمات المائية الفريدة من نوعها مما يجعله سهل الامتصاص .

- فيتامين الخير يؤدي الى زوال نقص العناصر الغذائية في النبات وزيادة النمو لاحتوائه على الأحماض الأمينية بصفة درجة.

- متوافق للخلط مع معظم المبيدات والسمدة ماعدا الكبريت والنحاس والزيوت المعدنية.

- يستخدم رشا بمعدل 100 مل / 100 لتر ماء ويكرر الرش ثلاث مرات خلال مرحلة النمو.

الشركة المنتجة :-

كيمـا - مصر

2.3 Al-KhairFitamin :-

- **Al-KhairFitamin:** Natural fertilizer natural liquid 100% Contains 40% amino acids Increases plant resistance to harsh conditions From thirst, heat and frost and facilitates the availability of soil elements to the plant Amino acids for Al-Khairvitamin work to promote different elements and thus increase the volume of benefit.
- Al-KhairFitamin Extractin a way Water Enzymes Unique, making it easy to absorb.
- Al-KhairFitamin: Eliminates the nutrient deficiency of the plant And increased growth Because it contains free amino acids.
- Compatible for mixing with most pesticides and fertilizers Except sulfur, copper and mineral oils.
- Used by spraying Rate 100ml/100 liter of water The spray is repeated three times during the growth phase.

The Producing company:

CHEMA - Egypt

٢.٤ كالبورو :-

- كالبورو: سماد ورقي يحتوي على 8% من الكالسيوم و 0.2% من البوoron.
- يعمل كالبورو على تعويض نقص الكالسيوم والبوoron في النبات وكذلك زيادة العقد وتدسين جودة الإنتاج بصورة ملحوظة.
- يجعل النبات قوياً ويصعب على البكتيريا والفطريات الممرضة اختراق الأنسجة النباتية
- يزيد من صلابة الثمار ويجعلها قابلة للنقل والتخزين.
- يستخدم رشا بمعدل 50مل / 100 لتر ماء لكل محاصيل الخضر والفاكههة ونباتات الزينة.

الشركة المنتجة :

كيمما - مصر

٢.٤ Calboro :-

- **Calboro:** Fertilizer Liquid Contains 8% calcium and 0.2% boron.
- Calboro works to compensate calcium and boron deficiency in plants as well as increasing the contract and significantly improving production quality.
- Makes the plant stronglt is difficult for bacteria and pathogenic fungi Breakthrough of plant tissues.
- Increases the hardness of the fruit and makes it storageable and transportable
- Used by spraying Rate 50ml/100 liter of waterFor all vegetable, fruit and ornamental crops.

The Producing company:

CHEMA - Egypt





ملاحظات الأستخدام :-

يستخدم من بعد ظهور البادرات أو الشتلات ويكرر أساً كل دام ٤٠ ل يوم إلى ١٥ يوم إلى مرحلة ما قبل الإزهار.

عدد مرات المعاملة في الموسم الواحد : ١ - ٤ مرات.

لملاحظات الإستخدام حسب نوع المحصول اقرأ البيانات المدونة على ملصق العبوة.

معدل وطريقة الاستخدام :

يستخدم رشا بمعدل ١٠٠ - ٤٠٠ مل / ١٠٠ لتر ماء.

It is a concentrated fertilizer emulsion containing the elements macronutrients in equal proportions with Biostimulant extracted from algae Marine Magnesium Oxide.

- أومكس بيو 20 : نقلة نوعية في عالم الأسمدة السائلة .
- أومكس بيو 20 : قفزة قوية ، وجودة عالية .
- أومكس بيو 20 : تركيبة ذهبية للسماد السائل .
- أومكس بيو 20 : مستحلب سعادي تنتجه شركة أومكس Omex البريطانية ، وتتفوق باستيراده مؤسسة الطحالب .

المكونات (التركيب) :-

- نيتروجين (نترات + أمونيوم) 20 %
- فوسفور 20 % - بوتاسيوم 20 %
- أكسيد المغنيسيوم 1.50 %
- مستخلص الطحالب البحريه 28 %

المزايا (خصائص - فوائد) :-

- 1 - مستحلب سعادي يحتوي العناصر الغذائية الكبرى بنسب متساوية مع المنشط الحيوي المستخلص من الطحالب البحري وأكسيد المغنيسيوم .
- 2 - يشجع النمو الجذري والخصري والزهرى والثمرى .
- 3 - يعطي النبات نموا متوازن مرغوب وقوى .
- 4 - يعمل على زيادة نمو النبات وانتشار المجموع الجذري مما يزيد من قدرته على امتصاص وتنقية العناصر الغذائية وزيادة الإنتاج .
- 5 - يعمل على معالجة آثار نقص العناصر الغذائية في النبات .
- 6 - يدث الأنشطة الدفيوية للنبات .
- 7 - يعطي النبات القدرة على التغلب على الآثار الضارة الناتجة عن الظروف البيئية الصعبة أو الأمراض أو ظروف التربة الرديئة .
- 8 - أعطى نتائج باهرة ومحدهشة على العديد من المحاصيل الزراعية وفي مناطق مختلفة .

2.6 أومكس ميكرو ماكس Omex Micromax

سماد زراعي سائل من أنتاج شركة أومكس
البريطانية. Omex

A liquid agricultural fertilizer containing
all the micro-elements produced by
Omex Company. British Omex.

المكونات (التركيب) :-

- شيلات بـ دـيـ بـ 2.60 %
- شيلات زـنـكـ 2.60 %
- شيلات مـنـجـيـزـ 1.95 %
- بـرـونـوـنـ 0.97 %
- شـيلـاتـ نـدـسـاسـ 0.33 %
- مـولـبـرـ دـنـمـ 0.03 %
- أـوكـسـيدـ المـغـنـيـسـومـ 1.30 %
- كـبرـيتـاتـ 1.82 %

المزايا (خصائص - فوائد) :-

- محلول مركز عالي الذوبان في الماء.
- يحتوي على كافة العناصر الصغرى.

الأهمية والفوائد :-

- 1 - ميكرو ماكس مهم في جميع المحاصيل الزراعية .
- 2 - ميكرو ماكس يعالج الأمراض الناتجة عن نقص العناصر الغذائية الصغرى.
- 3 - يزيد من سرعة نمو النباتات واستطالتها.
- 4 - يعطي النباتات اللون الطبيعي المرغوب.
- 5 - مهم جداً للتغلب على أمراض الأصنفار والتقزم.



ملحوظات الأستخدام :-

- عدد المعاملات في الموسم الواحد 2 - 5 مرات.
- لملاحظات الإستخدام حسب نوع المحصول أقرأ البيانات المدونة على ملصق العبوة.

معدل وطريقة الاستخدام :

يستخدم رشا بمعدل 250 - 100 مل / 100 لتر ماء.

أومكس كال ماكس الذهبي :-

Omex Calmax Gold



ملاحظات الأستخدام :-

- لا بد أن يتم مع الأسمدة الفوسفاتية مثل (DP 98 ، مانفرت فوسيفيك) .
- يفضل إضافة مادة ناشرة غير أيونية لتحسين قدرة سماد على تغطية أوراق النبات.
- ينصح برج العبوة قبل الإستخدام وخلط السماد جيداً عند التحضير مع الماء.
- يفضل المرج مع معظم المبيدات الكيميائية وينصح بإختيار قابلية المرج قبل الإستخدام.
- غير سام وغير قابل للإشتعال ولكن يفضل لبس الملابس الواقية عند تداوله.

معدل وطريقة الاستخدام :

يستخدم رشا بمعدل 400 - 200 مل / 100 لتر ماء.

سماد زراعي سائل من أنتاج شركة أومكس البريطانية Omex

A liquid agricultural fertilizer containing a high percentage of calcium, produced by Omix.British Omex.

المكونات (التركيب) :-

- نيتروجين 11 %.
- كالسيوم 24 % .
- مغنيسيوم 3.2 % .
- أحماض أمينية 9 % .

العزايا (خصائص - فوائد) :-

- 1 - يحتوي على نسبة عالية من عنصر الكالسيوم وبالتالي يعطي النبات قدرة ميكانيكية تجعل الفطريات والبكتيريا الممرضة للنبات غير قادرة على إخراق نسيج النبات لأنه يزيد من سمك وصلابة الجدر الخلوية.
- 2 - كال ماكس الذهبي مدعم بالعناصر الصغرى اللازمة لنمو النبات وتحسين جودة الثمار ونوعية المحصول.
- 3 - كالم ماكس الذهبي يحتوي على الأحماض الأمينية والتي تعمل على تقوية ونمو المجموع الجذري بقوة مما يزيد من قدرة النبات على امتصاص العناصر الغذائية وتحسين الإنبات والنمو ويزيد من أحجام الثمار خواصها التسويقية بالإضافة إلى زيادة التزهير ونسبة العقد.
- 4 - كال ماكس الذهبي يعطي النبات مجموع خضرى جيد ومناسب ، نتيرة احتوائه على نسبة معقولة من النيتروجين.

أومكس فن فيد | 2.8 Omex Fen feed

سماد ورقي سائل مجهر على صورة مستحلب عالي الذوبان في الماء من إنتاج شركة أومكس Omex البريطانية.

A liquid foliar fertilizer prepared in the form of a highly soluble emulsion in water that contains a high percentage of Iron is produced by the British company Omex.

المكونات (التركيب) :-

- جديد (شيلات) % 6.25
- نيتروجين (يوريا) % 6.25

المزايا (خصائص - فوائد) :-

- 1 - يزيدوي على نسبة عالية من عنصر الحديد.
- 2 - يعالج أمراض الإصفرار الناتجة عن نقص عنصر الحديد والنيدروجين في مختلف أنواع المحاصيل الزراعية.
- 3 - فن فيد سماد ديني سائل يستخدم رشا.
- 4 - فن فيد يعطي نتائج باهرة على خروج القات مع إعطاؤه لون مرغوب.
- 5 - فن فيد ينعش النبات ويزدهر حيوية.
- 6 - فن فيد التغذية المتوازية لأشجار القات والخضر الورقية ونباتات الزينة التي تزرع لجمال أوراقها.
- 7 - فن فيد يساهم في تعديل pH التربة الحامضية.

ملاحظة :-

لا يستخدام رشاً على شجرة القات.



ملاحظات الأستخدام :-

- فن فيد غير سام ، وغير قابل للشتعال إلا أنه يجب لبس القفازات والملابس الواقية عند تداوله.
- قابل للمزج مع معظم وليس جميع المبيدات ومنظمات النمو والعناصر السمية الصغرى لذا ينصح بأختبار القابالية للمزج في تجربة صغيرة.
- يفضل إضافة مادة ناشرة غير أيونية للحصول على أعلى قدرة انتشار للسماد على الأوراق.

معدل وطريقة الاستخدام :

يستخدم ، وأعلى تركيز يوصى بـ 200 مل / 100 لتر ماء.

أومكس أـن كـي 60 :- Omex N.K 60



ملاحظات الأستخدام :-

- 1 - يفضل إضافة مادة مبالة / ناشرة غير أيونية عند استخدام للحصول على أفضل النتائج .
- 2 - قابل للمزج مع معظم الأسمدة والمبادرات الأخرى ، ولكن ليس مع كلها ، لذا يفضل اختبار القابلية للمزج مسبقاً.
- 3 - لملاحظات الإستخدام دسب نوع المحصول اقرأ البيانات المدونة على ملصق العبوة.

معدل وطريقة الاستخدام :

يستخدم رشا بمعدل 200 - 400 مل / 100 لتر ماء.

عبارة عن سهاد سائل من أنتاج شركة أومكس
البريطانية.

أومكس إـت كـي 60 :

تكبير حجم الثمار + تحسين اللون والطعم = ريح أكثر

It is a liquid fertilizer containing a high percentage of potassium, produced by the British Omex Company.

المكونات (التركيب) :-

- نيتروجين كلبي %. 8.20 .
- بوتاسيوم %. 39 .

العوايا (خصائص - فوائد) :-

- 1 - إن كـي 60 : يحتوي على نسبة عالية من البوتاسيوم ، وتكمن أهميته فيما يلي :-
 - أ - يعد عنصراً هاماً في العمليات الحيوية في النبات.

ب - نقل المواد السكرية من الأوراق إلى الثمار مما يعمل على تحسين طعم الثمار .

ج - يؤدي استخدامه إلى زيادة كمية المحصول .

د - يعمل على تحسين جودة الثمار ، وبالتالي زيادة قيمتها التسويقية .

2 - إن كـي 60 : يحتوي على نسبة معقولة من عنصر النيتروجين ; لذلك يعطي مجموع خضري بدرجة مناسبة ومقبولة .

3 - مناسب لمعظم المحاصيل الزراعية فهو يطيل ، ويسهل نوعية التيلة في محصول القطن ، كما يعمل على زيادة دعم جذبات السمسم ، ويسهل الثمار من ديث الطعام والحجم واللون في الخضروات والفواكه .

أومكس سوبر بي كي 100 | 2.10 Omex Super PK100

سماد عالي التركيز من الفوسفور والبوتاسيوم. من إنتاج شركة أومكس Omex البريطانية. A highly concentrated fertilizer of phosphorous and potassium, mixable with most Fertilizers and other pesticides. Produced by the British Omex Company.

المكونات (التركيب) :-

- الفوسفور 37 %
- فوسفور ذاتي في الماء 21 %
- بوتاسيوم 25 %

المزايا (خصائص - فوائد) :-

- هذا السماد قابل للمزج مع معظم الأسمدة والمبيدات الأخرى ولكن ليس مع كلها.
- مكونات السماد غير سامة أو ضارة ولا يشتعل ولكن ينصح عند تداوله واستخدامهأخذ الاحتياطات الوقائية الازمة
- هذا السماد منخفض السمية وربما يسبب تهيج العيون وهرش الجلد في الحالة المركزة للسماد.

ملاحظة :-

لا يستخدم رشًا على شجرة القات.



ملاحظات الاستخدام :-

- يستخدم في معالجة اعراض نقص الفوسفور والبوتاسيوم في حاصلات الخضار والفواكه مثل البطاطس، البصل، الكرات، الفاصوليا، الخس، الجزر، الخوخ، التفاح، المانجو
- يستخدم رشًا على النباتات بمعدل 2-4 مل/لتر ماء وفي حالة اعراض النقص الشديد يمكن زيادة التركيز الى الماء 6 مل/لتر.

معدل وطريقة الاستخدام :

المعدلات القياسية الموصى بها للرش هي 1500-500 لتر / هكتار من محلول الرش.





طريقة الخلط / الرش :-

- 1 - لا تخلط سيروماسكس مع الأسمدة الفوسفاتية.
- 2 - أضف سيتروماسكس أولاً إلى خزان الرش بعد إذابة بقليل من الماء بعد ذلك أضف كمية الماء المطلوبة.
- 3 - يفضل إضافة مادة غير أيونية لتحسين فاعلية السماد.

معدل وطريقة الاستخدام :

يجب إضافة سيتروماسكس بإذابة 400 - 500 مل م إلى 100 لتر من الماء.

عبارة عن مستراسب سمادي عالي التركيز للتلافي آثار نقص الزنك والمanganيز في الموالح والافوكادو وبقية محاصيل الفواكه من إنتاج شركة أومكس Omex البريطانية.

It is a highly concentrated fertilizer emulsion to avoid the effects of zinc and manganese deficiency in citrus, avocado and other fruit crops produced by the British Omex Company.

المكونات (التركيب) :-

- نيتروجين كلبي .% 5.80
- نترات زرات .% 5.80
- مanganese ز .% 13.50
- زنك ك .% 13.50
- كبريتاتات .% 37.00

المزایا (خصائص - فوائد) :-

رش على النبات:

- الموالح : يضاف خلال موسم النمو في الريع والصيف.
- الافوكادور : يضاف خلال رحلة النمو للنبات والأوراق.
- الفاكهة : يضاف في مرحلة النمو الخضرى.
- نبات الزينة : يضاف خلال موسم النمو الريع.

2.12 سعاد قابل للذوبان 100 %

نابتا ليب NABTA-LIB (10-50-10 + TE)



معدلات الاستخدام:

الكمية المضافة من هذا السماد تعتمد على مرحلة نمو النبات وحالة النبات ونتائج تحليل التربة.

في حالة عدم توفر ذلك فإنه يمكن التوصية بالمعدلات الآتية:

ملاحظات	معدل الاستخدام	نوع الم PRODUCT
من خلال الري المركزي أو رش الأوراق	10-5 كجم / هكتار ويستخدم 2-1 عندما تنشأ البراعم	المحاصيل الحقلية (الشعير ، القمح وغيرها)
من خلال الري بالتنقيط أو رش الأوراق	20-30 كجم / هكتار ويستخدم 1-2 في الموسم	المحاصيل الخضراء في الحقول المكشوفة(الطماطم، الخيار، .. الخ)
من خلال الري بالتنقيط	30-50 كجم/هكتار ويستخدم 1-2 مرّة / الشهر	المحاصيل الخضراء في البيوت المحمية (الطماطم، الخيار، .. الخ)
خلال فترة الإزهار ونمو الثمار	300-200 جم / شجرة / أسبوع	محاصيل الفاكهة وخيل التمر
يستخدم بعد 20 يوماً من كل قطع	5 - 10 كجم / هكتار	محاصيل الأغلاف
حسب الحاجة	20 - 30 جم / م²	الأعشاب

ملاحظة:

يخلط بمعدل 100 - 300 جم/100 لتر ماء

ووستخدم 200 - 600 لتر / هكتار.

إنتاج: شركة نبأ للصناعات الكيماوية المحدودة
صنع في الصين

نابتا ليب

NABTA-LIB (12-10-40 + TE)



معدلات الاستخدام:

الكمية المضافة من هذا السماد تعتمد على مرحلة نمو النبات وحالة النبات ونتائج تحليل التربة.

في حالة عدم توفر ذلك فإنه يمكن التوصية بالمعدلات الآتية:

ملاحظات	معدل الاستخدام	نوع المحصول
من خلال الري المركزي أو رش الأوراق	90-60 كجم / هكتار ويستخدم 1-2 عندما تنشأ البراعم	المحاصيل الحقلية (الشعير ، القمح وغيرها)
من خلال الري بالتنقيط أو رش الأوراق	30-20 كجم / هكتار ويستخدم 1-2 في الموسم	المحاصيل الخضراء في الحقول المكشوفة(الطماطم، الخيار، .. الخ)
من خلال الري بالتنقيط	40-50 كجم/هكتار ويستخدم 2-3 مرات / الشهر	المحاصيل الخضراء في البيوت المحمية (الطماطم، الخيار، .. الخ)
خلال فترة الإزهار ونحو الثمار	300-200 جم / شجرة / أسيوغر عند نمو الثمار	محاصيل الفاكهة ونخيل التمر

ملاحظة:

يخلط بمعدل 100 - 300 جم/100 لتر ماء ويستخدم 200 - 600 لتر / هكتار.

إنتاج: شركة نبتا للصناعات الكيماوية المحدودة

صنع في الصين

2.14 سعـاد قـابل لـلذوبـان 100 %

نـابـتا لـيب NABTA-LIB (20-20-20 + TE)



مـعـدـلات الـاستـخدـام:

الكمية المضافة من هذا السماد تعتمد على مرحلة نمو النبات وحالة النبات ونتائج تحليل التربة.

في حالة عدم توفر ذلك فإنه يمكن التوصية بالمعدلات الآتية:

مـعـدـل الـاستـخدـام	نـوع المـدـصـول
2.5 كـجـم/هـكـتـار تـضـاف خـلـال فـتـرة النـمـو تـضـاف أـنـظـمة الـرـي	المـحـاصـيل الحـقـليـة (الـقـمـحـ، الـذـرـةـ، الشـعـيرـ، غـيـرـهـاـ)
0.7-0.5 جـمـ لـنبـاتـ/يـومـ خـلـال أـنـظـمة الـرـيـ ويـسـتـخـدـمـ 1.5 لـترـ مـاءـ لـكـلـ نـبـاتـ	المـحـاصـيل الخـضـرـوـاتـ فيـ الـحـقـولـ الـمـكـشـفـوـةـ
2 كـجـمـ/يـومـ لـكـلـ 500 مـ2ـ فـيـ الـيـوـمـ خـلـال أـنـظـمة الـرـيـ	المـحـاصـيل الخـضـرـوـاتـ فـيـ الـبـيـوـتـ الـمـدـمـيـةـ
100-75 جـمـ/شـبـرـةـ	مـحـاصـيلـ الـفـاكـهـةـ وـنـدـيـلـ التـمـرـ
2 كـجـمـ/هـكـتـارـ تـضـافـ بـعـدـ 10 أـيـامـ مـنـ كـلـ دـشـهـ	مـحـاصـيلـ الـأـغـلـافـ
300-500 جـمـ/200 لـترـ حـسـبـ نـوـعـ المـدـصـولـ وـمـرـحـلـةـ النـمـوـ	الـإـضـافـةـ رـشاـعـلـ الـمـجـمـعـ الـخـضـرـيـ

مـلـاحـظـةـ:

يـخـلـطـ بـمـعـدـلـ 100 - 300 جـمـ/100 لـترـ مـاءـ
وـسـتـخـدـمـ 200 - 600 لـترـ / هـكـتـارـ.

انتاج: شركة نـابـتا للصناعات الكـيـمـائـيـةـ المـحـدـودـةـ
صـنـعـ فـيـ الصـينـ

نابتا ليب

NABTA-LIB (3 - 36 - 36 + TE)



معدلات الاستخدام:

غني بالنترجين، الفوسفور والبوتاسيوم. الحديد والمنغنيز والزنك والنحاس مخلب بشكل كامل. Nabta-Lib 3-36-36 + TE متواافق مع معظم المبيدات الحشرية المستخدمة في الخضار والفاكهة والمحاصيل الحقلية.

ومع ذلك، لا ينبغي خلطها مع المواد القلوية يمكن أن تستخدم كرذاذ ورقي أو من خلال نظام الري بالتنقيط. يعتمد معدل التطبيق على مرحلة نمو المحاصيل والأنسجة النباتية وتحليل التربة.

ملاحظات	معدل الاستخدام	نوع المحصول
من خلال نظام الري	5 كجم / هكتار. - 2-3 مرات خلال الموسم.	المحاصيل الحقلية (الشعير ، القمح وغيرها)
من خلال نظام الري بالتنقيط استخدام 1.5 لتر من الماء لكل نبات.	0.5-0.75 جم / نبات / يوم	المحاصيل الخضراء في الحقول المكشوفة (الطمطمطم، الخيار .. الخ)
من خلال الري بالتنقيط	1-2 كجم / 500 م 2 / يوم	المحاصيل الخضراء في البيوت المدمعية (الطمطمطم، الخيار .. الخ)
خلال فترة الإزهار ونمو الثمار	100 جم / شجرة / أسبوع	محاصيل الفاكهة ونخيل التمر
يستخدم بعد 10 أيام من كل قطع حسب الحاجة	2-5 كجم / هكتار	محاصيل الأعلاف
	20 جم / م 2	الأعشاب

ملاحظة:

انتاج: شركة نبتا للصناعات الكيماوية المحدودة
صنع في الصين

يتم الخلط بمعدل 100 - 300 جم / 100 لتر من الماء
ثم يتم رشها بمعدل 200 - 600 لتر / هكتار.

Third

الثانية - المبيدات Exterminators

Aromil Plus 50 WP	اروميل بلص 50 دبليو بي 3.1
Coprodate 77 WP	كبروديت 77 دبليو بي 3.2
Aracure 72.2 SL	اراكور 72.2 اس ال 3.3
Deltasuper 2.5% EC	دلتا سوبر 2.5% اي سي 3.4
MOSPILDATE 20% SP	موسبيلدت 20% اس بي 3.5
Vertic Super 1.8 E.C	فيرتك سوبر 1.8 اي سي 3.6
Rocket 2.5 E.C	روكت 2.5 اي سي 3.7
Confidate 20 SL	كونفیديت 20 اس إل 3.8
HYMEXATE	هيمكسيت 3.9
Cabritol 80 WG	كريتول 80 دبليو جي 3.10





3.1 Aromil Plus 50 WP :-

- Aromil Plus 50 TYPE&COMPOSITION:

Fungicide Contains 15 % (w/w)Metalaxyl and 35 (w/w) Copper Oxychloride in the form of Wettabl Powder. MODE OF ACTION: Copper Oxychloride: Foliar fungicide with protectiv action. Deposits must be on the crop before funga spores begin to germinate. Metalaxyl : Systemic fungicide with protective an- curative action, absorbed through the leaves, stem and roots.

- ADVANTAGES & PROPERTIES: Aromil Plus 50: have special composition with high effeciency,combinemetalexyl and of copper oxychlorid to give higher effeciency and powerfull action. 2 Aromil Plus 50 has a high activity in control fungal disease (downy mildews, blights, leaf spot, scabs, rust) in fruit tree and vines and vegetables.

The Producing company:

MOBEDCO-JORDAN

3.1 ارومیل بلص 50 دبليو بي :-

- أرومیل بلص 50دبليو بي مبيد فطري على شكل بودرة قابلة للبلل في الماء ، ذو فعالية كبيرة ضد امراض اللافحات والبياض الزغبي والufen وتجعد الأوراق
- ينركب من اوکسی کلورید النراس 35 % و میتاالاکسیل 15 % .
- مبيد فطري جهازي وقاوي وعالجي ينتص عن طريق الأوراق والسيقان والجذور
- تركيبة خاصة يجمع بين المبيدات مايكروزيب ومیتاالاکسیل ليعطي فعالية اقوى.

الشركة المنتجة :

مبیدکو - الاردن

جدول لتوسيع معدل واستخدام اروميل بلص 50 دبليو بي

فترات الأمان	معدل الاستعمال لتر/20 لتر	المرض	المحصول
21 يوم	30 - 35 جم	البياض الزغبي	العنب
14 يوم	30 - 35 جم	اللفحة المتأخرة، البياض الزغبي	الطماطم والبطاطس
21 يوم	30 - 35 جم	البياض الزغبي والدقيقي والجرب والتقرحات	التفاح
20 يوم	30 - 35 جم	تبقع الأوراق، البياض الزغبي والدقيقي	نباتات الزينة





3.2 Coprodate 77 WP :-

- **Coprodate 77 TYPE&COMPOSITION:**
A Non systemic fungicide contains 77% (w/w) Copper hydroxide (equal 50% w/w Copper) in the form of Wettable Powder.
- **MODE OF ACTION:** Protectant fungicide and bactericide. Deposits must be on the crop before fungal spores begin to germinate.
- **ADVANTAGES &PROPERTIES** 1 Coprodate 77: use to control fungal and bacterial diseases by contact on many crops 2 Coprodate 77: Strongly adhere to plant surface and can not washed by rain 3 Coprodate 77: control of bacterial diseases such as Angular Leaf Spot.

The Producing company:

MOBEDCO-JORDAN

3.2 كبروديت 77 دبليو بي :-

- كبروديت 77 دبليو بي : مبيد فطري وبكتيري يحتوي على هيدروكسيد النحاس بنسبة 77 % على شكل بودرة قابلة للبلل .wp
- يجب ان يتواجد على سطح النبات قبل نمو الابواغ الفطرية .
- يعمل عن طريق الملامسة ضد الفطريات والبكتيريا الممرضة للنبات وشديد الالتصاق بأوراق النبات ولا يزول بالأمطار .
- المبيد فعال ضد تساقط الأوراق .
- فعال ضد عدد كبير من الامراض في مختلف المحاصيل مثل مرض الدموع .

الشركة المنتجة :

مبيدكو -الأردن

جدول لتوسيع معدل طريقة الاستخدام- مبيد كبروديت WP:-77

المدصول	المرض	معدل الاستعمال لتر/20 لتر	فتررة الأمان
التفاح	والاجاص التبعع, تعفن الازهار, ثقب الاوراق	70 جم	21 يوم
الدرق الكرز المشمش	التبعع, الثقب, التقرح, التفاف أوراق الدرق	70 جم	21 يوم
الحمضيات	الصدأ, التبعع, تقرحالحمضيات, الجرب, العفن	40-50 جم	21 يوم
العنب	البياض الزغبي, البياض الدقيق, التعفن الاسود	30-40 جم	21 يوم
الخيار, البازنجان, الخس, الكوفوس, الفول, الزهرة, البصل, الكوسة	التقرح, الصدأ, التبعع, البياض الزغبي, الامراض البكتيرية, اللحفة المتأخرة	40-50 جم	7 ايام
البطاطا	اللحفة المبكرة, اللحفة المتأخرة, البياض الزغبي	40-50 جم	7 ايام
الطماطم	اللحفة المتأخرة, اللحفة المبكرة, تبعع الاوراق	40-50 جم	7 ايام
نباتات الزينة	التبفع الأسود, البياض الزغبي	30-40 جم	7 ايام
الزيتون	ثقب الاوراق, تبعع الازهار	75 جم قبل الازهار	7 ايام





3.3 Aracure 72.2 SL :-

- **Aracure 72.2 TYPE&COMPOSITION:**
Systemic fungicide contains 72.2%(w/v) Propamocarb hydrochloride in the form of Soluble Concentrate.
- **MODE OF ACTION:** A systemic fungicide with protective action, absorbed by the root and leaves, and transported acropetally.
- **ADVANTAGES & PROPERTIES** Aracure 72.2: Reduce growth and development of fungi and development of spores.
Aracure 72.2: Used to protect vegetable crops from fungal diseases caused by air and soil fungus like damping off, downy mildew, root rot and late blight.
Aracure 72.2: Applied by soil application or used as dip treatment (for bulbs & tubers) or as seed treatment.

The Producing company:

MOBEDCO-JORDAN

3.3 اراكبور 72.2 اس ال :-

- اراكبور 72.2 اس سي : مبيد فطري يحتوي على 72.2% بروباموكارب هيدروكلورايد على هيئة مركز في الماء.
- فعال ومتخصص ويؤثر على نمو وتكاثر الفطريات الممرضة للنبات وينعطف تطور الابواغ الفطرية.
- يستعمل لوقاية محاصيل الخضار من الإصابة بفطريات التربة مثل : موت البادرات، عفن الجذور، البياض الزغبي، اللفحة المتاخرة، الذبول.
- يمكن استعماله كمعقم للتربة.
- يمكن استعماله لمعاملة الأبصال والبذور قبل زراعتها لغرض الوقاية أو العلاج.
- المبيد الأنسب والأمن لغاز بروميد الميثايل.

الشركة المنتجة :

مبيدكو -الأردن

جدول لتوسيع معدل واستخدام اراكيلور 72 اس سي :-

فترات الأمان	معدل الاستعمال / 20 لتر	المرض	المحصول
14 يوم	20 مل لكل 20 لتر ماء يسقى بمعدل 5 لتر من محلول لكل متر مربع من التربة المعدة للزراعة النباتات (يستخدم قبل الزراعة).	طماطم، باذنجان، بطيخ، فلفل، تحت البيوت المعدمة	طماطم، باذنجان، بطيخ، فلفل، تحت البيوت المعدمة
14 يوم	رش 60 مل لكل 20 لتر	البياض الزغبي	الزهرة
14 يوم	10-15 مل لكل 1-5 لتر ماء لكل متر مربع يعتمد على رطوبة التربة والكتافة الزراعية	أمراض الذبول المتنسبة عن البيثوم	نباتات الزيينة
14 يوم	رش 50 مل لكل 20 لتر	اللافحة المتاخرة	الطماطم والبطاطس





3.4 Deltasuper 2.5% EC :-

- Deltasuper 2.5% EC

- TYPE* COMPOSITION:

- Non systemic insecticide contains 2.5% (w/v) Deltamethrin in the form of Emulsifiable Concentrate.

- MODE OF ACTION :

- Like all pyrethroids , prevents the sodium channels from functioning so that no transmission of nerve impulses can take place Non systemic insecticide with contact and stomach action .

Fastacting

- ADVANTAGES AND PROPERTIES:

1- Delta 2.5: is highly capable of killing insects especially those resistant to organochlorine, organophosphorus and carbamate insecticides and other pyrethroids.

2- Delta 2.5: Non systemic insecticide has a contact and stomach action therefore the plants should be thoroughly covered during application

3- Delta 2.5: is absorbed by the insects cuticle, therefore its effect is rapid.

4- Delta 2.5: is stable and not affected by the different environmental conditions nevertheless it is rapidly degraded in soil therefore it doesn't contaminate the soil.

5- Delta 2.5: has a short pre harvest period due to its low percentage of use Also studies have proved that the level of Deltamethrin residue is low.

3.4 دلتا سوبر 2.5% أي سي :-

- دلتا سوبر 2.5% أي سي : مبيد دشري غير جهازي يحتوى على 2.5% دلتا مثرين على شكل سائل قابل للاستحلاب.

- يؤثر عن طريق الملامسة والجهاز الهضمي وينزع قنوات الصوديوم من تأدية عملها وبالتالي يمنع النقل العصبي للدشرة.

- يهلك على الدشرة بشكل نهائى خاصه التي اكتسبت مناعة ضد المبيدات الأخرى.

- فعال وسريع التأثير لانه يتمتص عن طريق سطح الدشرة.

- ثابت ولا يتاثر بالعوامل البيئية .

- اثره المتبقى ضئيل ولا يلوث التربه نتيجة تفككه السريع.

- يتبع مجموعة المبيدات الایروثيریدية الحديثة.

الشركة المنتجة :

مبيدكو -الأردن

The Producing company:

MOBEDCO-JORDAN

جدول لتوسيع معدل واستخدام دلتا سوبر 2.5% أي سي :-

فتره الأمان	معدل الاستعمال مل/20 لتر	الآفة	المحصول
3 يوم	10 مل	المن، التربس	الخيار
3 يوم	15 مل	المن، التربس	البازنجان، الفلفل الحلو
3 يوم	10 مل	المن الذبابية البيضاء	الطماطم
7 يوم	10 مل	المن	البطاطا
14 يوم	15 مل	المن، صانعات الانفاق	الحمضيات
3 يوم	15 مل	المن	الفراولة
14 يوم	15 مل	المن، عثة ثمار التفاح، صانعات الانفاق	التفاح
14 يوم	15 مل	لمن، عثة ثمار التفاح	الاجاص
7 يوم	15 مل	المن، عثة ثمار التفاح، صانعات الانفاق	الدراق
3 يوم	15 مل	المن، التربس	البطيخ
10 أيام	15 مل	المن	الدخان





3.5 MOSPILDATE 20% SP :-

- MOSPILDATE 20% SP:
- TYPE* COMPOSITION;
- Systemic insecticide contains 20% acetamiprid in the form of soluble powder .
- MODE OF ACTION :
- Systemic insecticide with translaminar activity and with contact and stomach action .
- ADVANTAGES AND PROPERTIES:
 - 1- MOSPILDATE20 : use to control of many types of sucking and chewing insect.
 - 2- MOSPILDATE20: Systemic insecticide with contact and stomach action.
 - 3- MOSPILDATE20: control of many types of insects (Bugs, Aphids. Thrips. Worms, moths and butter fly) by soil and foliar application , on vegetables and fruit tree.

The Producing company:

MOBEDCO-JORDAN

3.5 موسبيلايت 20% اس بي :-

- موسبيلايت 20% اس بي: مبيد حشري يحتوي على 20% اسيتامبريد على شكل مسحوق قابل للذوبان في الماء (SP) يعمل بشكل جهازي وعن طريق الملامسة وعن طريق الجهاز الهضمي .
 - يقضي على العديد من الحشرات ومتخصص لمكافحة الحشرات الماصة مثل الذبابية، البيضاء، المن، التربس، عنزة ثمار الفاكهة، صانعات الانفاق وكذاك الدشرات الماصة.
 - ثباتية عالية على درجة حرارة 4,5,7 وثابت تحت اشعة الشمس.
 - يمتاز بفترة امان قصيرة على الخضار (3 أيام) وبالتالي امن استخدامه على النباتات المثمرة.
 - غير سام على النبات والندل.
 - معدل وطريقة الاستخدام.
 - يستخدم رشا بمعدل 50-25 جرام / 100 لتر ماء.
 - قابل للخلط مع معظم المبيدات الحشرية والفتيرية .

الشركة المنتجة :

مبيدكو -الأردن

جدول لتوضيح معدل واستخدام موسبيلات 20% اس بي :-

المدحول	الآفة	معدل الاستعمال لتر/20	فتره الأمان
الخيار	المن، التربس	10 مل	3 يوم
البازنجان ، الفلفل الحلو	المن، التربس	5 مل	3 يوم
الطماطم	المن الذبابه البيضاء	10 مل	3 يوم
البطاطا	المن	10 مل	7 يوم
الحمضيات	المن ، صانعات الانفاق	5 - 10 مل	14 يوم
الفراولة	المن	5 مل	3 يوم
التفاح	المن، عثة ثمار التفاح، صانعات الانفاق	5 - 10 مل	14 يوم
الاجاص	لمن، عثة ثمار التفاح	5 - 10 مل	14 يوم
الدراق	المن، عثة ثمار التفاح، صانعات الانفاق	5 - 10 مل	7 يوم
البطيخ	المن، التربس	5 - 10 مل	3 يوم
الدخان	المن	5 - 10 مل	10 ايام



3.6 فيرتك سوبر 1.8 إي سي :- Vertic Super 1.8 E.C



معدل وطريقة واستخدام :-

فتررة الآمان	معدل الاستعمال مل/20 لتر	الهدف	المحصول
يوم	7-5 مل	الدشرات في مختلف أطيوارها والعنكبوت، صانعات الأنفاق، العنكبوت المعاقة، دشرة الكولورادو	الطماطم
7 يوم	7-5 مل	الدشرات في مختلف أطيوارها والعنكبوت، صانعات الأنفاق، العنكبوت المعاقة، دشرة الكولورادو	الذيلار
3 يوم	7-5 مل	الدشرات في مختلف أطيوارها والعنكبوت، صانعات الأنفاق، العنكبوت المعاقة، دشرة الكولورادو	الباذنجان

فيرتك سوبر 1.8 : الحل الأمثل في القضاء على
العنكبوت والدشرات المعاقة.

الخصائص :-

- مبيد عنكبي.
- مجہز في صورة سائل مركز.
- قابل للاستحلال في الماء (E.C).

التركيب :-

- أبامكتين 1.8 % .

طريقة عمل المبيد :-

- يؤثر بالملبس.
- يؤثر عن طريق الجهاز الهضمي.
- يؤثر جهازيا بدرجة أقل.
- يسبب الشلل للحشرات.

طريقة عمل المبيد :-

- 1 - يستعمل في مكافحة العنكبوت الحمراء
والفقي والملفاطحة.
- 2 - يهضي على الدشرات في مختلف
أطيوارها المفتركة والعنكبوت وصانعات
الأنفاق ودشرة الكولورادو وغيرها.
- 3 - يمكن استخدام فيرتك سوبر على اشجار
الفواكه والخضار والزيينة ومحاصيل
الحقل.
- 4 - مبيد متخصص وسعره مناسب.

الشركة المنتجة :

مبيدكو -الأردن

روكت 2.5 إي سي :- Rocket 2.5 E.C

المبيد الأكثر فاعلية ضد الحشرات الصدمة
العامة بمختلف أنواعها.

نوع المبيد و تركيبه :-

- مبيد حشري للصحة العامة يحتوي على 2.5 % دلتا مثرين على هيئة سائل مركز قابل لـ الاستحلال (E.C).

طريقة عمل المبيد :-

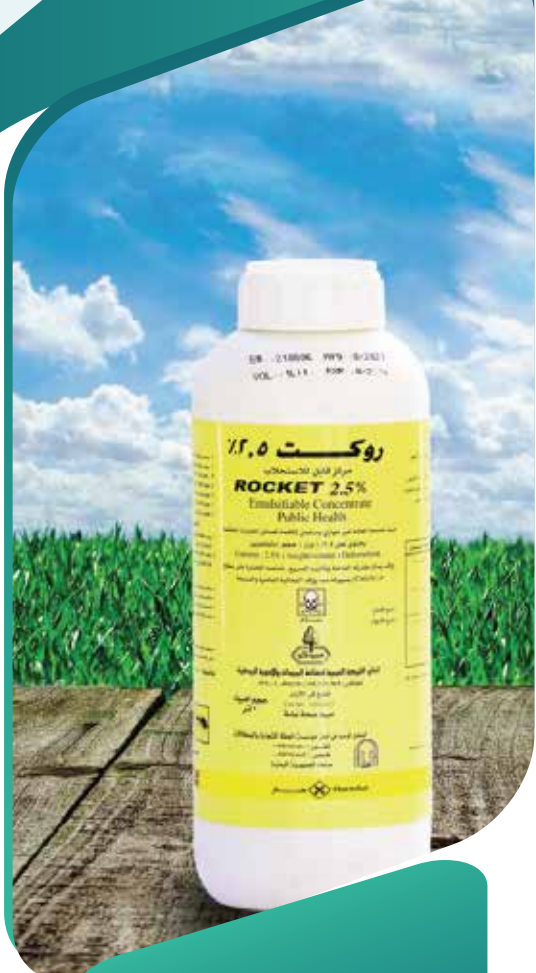
- مبيد حشري غير جهازي يؤثر بالملامسة وعن طريق الجهاز الهضمي.
- سريع المفعول.

مميزات المبيد و خصائصه :-

- 1 - يسيطر على العديد من فصائل الحشرات من أهمها:
 - الذباب، البعوض، النمل، البق،
 - الصراسير، النامس، القمل،
 - وغيرها من الحشرات الزادفة والطارئة
- 2 - سهولة إمتلاكه خلال سطح الكيوتيكل للحشرة مما يؤكد الفعالية المباشرة والسريعة.

الشركة المنتجة :

مبيدكو - الأردن



معدل وطريقة الاستخدام :-

- الحشرات المنزلية، يخفف المبيد بالماء أو الكاز بنسبة 1 : 100 ثم يرش بمعدل 4 لتر (من محلول الرش) لكل 100 متر مربع.
- الحشرات الموجودة في أماكن جمع النفايات مثل المكبات والمجارى والقنوات والحاويات : يخفف المبيد بالماء أو الكاز بنسبة 1.5 : 100 ثم يرش بمعدل 4 لتر (من محلول الرش لكل 100 متر مربع).

3.8 كونفيديت 20 إس إل :- Confidate 20 SL



معدل وطريقة واستخدام :-

فترة الأمان	معدل الاستعمال مل/20 لتر	المرض	المحصول
14 أيام	25-10 مل	المن - صانعات الأنفاق بسيل الأجاجص - المن القطبي	التفاح - الأجاجص - الدرارق المشمش - الخوخ - اللوز
7 أيام	15-5 مل	المن - ناطلات الأوراق - التريس الذبابة البيضاء - صانعات الأنفاق	الخيار - البنجورة - الفلفل الزهرة - الفس - البذنجان الفاصوليا - الجزر - الكوسا القرع - البطيخ - الشمام الملفوف
14 أيام	25-10 مل	حنفساء البطاطس	البطاطس
21 أيام	10 - 5 مل	المن - الذبابة البيضاء	التبغ
21 أيام	10 - 20 مل	المن - التريس - الذبابة البيضاء الخنافس	نباتات الزينة

يستخدم رشا بمعدل 5 - 25 مل / 20 لتر هاء.

مبيد دشري ذو قوّة تأثير ثلاثيّة (جهازي - ملامسة - معدي)

نوع المبيد وتركيبه :-

- مبيد دشري .
- أميدا كلوبريد 20 % .

طريقة الإستخدام (التطبيق) :-

- يتّسّدّم رشا أو سقاية بعد تدخّيفه بالماء.

صورة تجهيزه :-

- مركز ذاتي في الماء S.L .

مميزات المبيد وخصائصه :-

- 1 - استمرارية مفعوله حتى بعد سقوط الأمطار عقب إستخدامة على النبات .
- 2 - يكافح الحشرات التي أصبت لدتها مقاومة للمبيدات الأخرى .
- 3 - فعال ضد الحشرات الماصة وصانعات الأنفاق .
- 4 - يستخدم لمكافحة المن ، النطاطرات ، التريس ، الذباب ، البيضاء ، الخنافس ، والديدان السلكية .
- 5 - يؤثّر بشكل مباشر على الجهاز العصبي مسببا إنسداد في بعض المستقبلات الحسية والذي لا يمكن إلغائه .

الشركة المنتجة :

مبيدكو -الأردن



مؤسسة الماء للتجارة والتوكيلات
القطاع الزراعي

٣.٩ هيمكسيت : HYMEXATE

سائل مركز قابل للذوبان.

نوع المبيد و تركيبه :-

- مبيد فطري جهازي واسع الطيف يقضي على فطريات التربة التي تصيب عدد كبير من المحاصيل الزراعية.

طريقة عمل المبيد :-

- مبيد فطري جهازي يقتفي على فطريات التربة ويؤمن حماية للنبات.
- يستعمل بعد الزراعة مباشرةً أو بعد التشغيل وهو فعال ضد أمراض الذبول.

مميزات المبيد و خصائصه :-

- تجنب استخدام المبيد على المحاصيل الغير واردة في الملصقة.
- المبيد ثابت على درجات حرارة من 5-9 لمنتهى 24 ساعة.
- منخفض السمية على الأسمدة.
- غير سام على النحل.
- ليس له أثر ضار على الخضار أو الفواكه أو الدبوب بستثناء البقدونس وذلك ضمن النسب الموصى بها.

الشركة المنتجة :

مبيدكو -الأردن



معدل وطريقة واستخدام :-

المحصول	المرض	معدل الاستعمال
الخضار	الفيفوزاريوم	20 - 40 مل / 20 لتر ماء سقافية بعد الزراعة مباشرةً أو بعد التشغيل للفيفوزاريوم تكرر العملية، اما البيثيوم فيكتفي مرة واحدة
البطيخ السبانخ الباذيلاء	البيثيوم	20 - 40 مل / 20 لتر ماء سقافية بعد الزراعة مباشرةً أو بعد التشغيل.
نباتات الزينة	أمراض الذبول	أمراض الذبول 20 - 40 مل / 20 لتر ماء سقافية بعد زراعة البذور وتغطيتها بالتربة أو بعد التشغيل.
نباتات مشاتل	أمراض الذبول	أمراض الذبول 20 - 40 مل / 20 لتر ماء سقافية بعد زراعة البذور وتغطيتها بالتربة أو بعد التشغيل.

3.10 كبريتول دبليو جي 80 :- Cabritol W G80:-



معدل وطريقة واستخدام :-

المبيد الغني عن التعريف - أقوى مركبات الكبريت.

نوع المبيد وتركيبته :-

- مبيد فطري غير جهازي يحتوي على 80 % كبريت ميكرووم على هيئة حبيبات قابلة للبلل.

طريقة عمل المبيد :-

- مبيد فطري غير جهازي ذو تأثير وقايٍ.
- يؤثر عن طريق الملامسة والجهاز التنفسي.
- له تأثير ثانوي ضد العناكب والحشرات.

مميزات المبيد وخصائصه :-

- 1 - يستخدم للسيطرة على العديد من الأمراض الفطرية كاليابس الدقيقي الرهاد الجرب تبعد الأوراق التي تقع الصدأ وسيطر على العناكب في العديد من المحاصيل الزراعية.
- 2 - سهلة إمتلاكه خلال سطح الكيوبتيكل للدشارة مما يؤكد الفعالية المباشرة والسريعة.

- 3 - يستعمل على محاصيل زراعية عديدة كالذرة روات واللوزيات والدمنجيات والقرعيات والقطاينيات والعنب وأشجار الزيينة.

ملاحظات الإستعمال :-

- 1 - قابل للخلط مع معظم المبيدات الحشرية والفطرية.
- 2 - غير قابل للخلط مع الزيوت.

الشركة المنتجة : مبيدكو - الأردن

الوصيات	فتره الأمان	معدل الاستعمال مل/20 لتر	المرض	الم PRODUCT
3 مرات في الموسم	7 أيام	140 - 80 جرام/20 لتر	اليابس الدقيق العنكبوت	الخيار، القرع ، الكوسا البطيخ، الشمام
3 مرات في الموسم	7 أيام	140 20/ لتر	اليابس الدقيق العنكبوت	الملفوف، الزهور، الشندر، النس، البطاطا ،الفلفل، الطماطم
3 مرات في الموسم	14 أيام	140 جرام 20/ لتر	اليابس الدقيق الشعع - الجرب تجعد الورق	التفاح الكمثرى، الخوخ الكرز، الباذنجان، البرقوق، الحمضيات.
3 مرات في الموسم	14 أيام	140 جرام 20/ لتر	اليابس الدقيق العنكبوت البنبي، الجرب العنكبوت البنبي، الجرب	العنبر
3 مرات في الموسم		30 - 40 جرام 20/ لتر	العنكبوت البنبي، الرمد	الورود والزهور

Fourth

رابعاً :- المضخات الضبابية والمرشات الظهرية

Foggy pumps and back sprinklers

4.1 المرشات الضبابية Foggy Sprinklers

4.2 مرشات PB Sprinklers PB

4.3 مرشات PBe Sprinklers PBe





تم تصميم Virkon™ S للاستخدام في جميع إجراءات الأمان الحيوي للوقاية من إنفلونزا الطيور وإزالة التلوث داخل وحول بيت الدواجن بما في ذلك تطهير الأسطح والمعدات وأنظمة المياه وأحواض الأدبار والمركبات والضباب البارد والحراري.

يوفر Virkon™ LSP مطهراً عاماً قوياً لمزرعة مثاليًّا للتكميل في حواجز الأمان الحيوي مثل صندوق السيارة وعجلات السيارة المطهر.

Virkon™ S is designed for use in all avian influenza prevention and decontamination bio security measures in and around the poultry house including disinfection of surfaces, equipment, water systems, shoe and vehicle sinks, and cold and heat mist.

Virkon™ LSP provides a powerful general farm disinfectant ideal for controlling bio security barriers such as trunk and tire disinfectant.

- 4.1 المرشات الضبابية :-



المرشات الضبابية

الطريقة الأكثر جدوى وكفاءة لتطبيق مبيدات الصحة العامة على مدى واسع.

المميزات :-

- 1 - كفاءة عالية في توزيع المبيد .
- 2 - سهولة التنقل بها .
- 3 - جودة عالية في الخامات الداخلية المستخدمة في تصنيعها .
- 4 - متوفرة مع أربعة أنواع من الخزانات المصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ .
- 5 - وسيلة ناجحة إقتصاديًا وبائيًا للقضاء على الحشرات الناقلة للأمراض وخصوصاً في مكافحة البعوض .
- 6 - قطع غيار متوفرة .

الدولة المنتجة : المانيا

مضخة SN50 :-



تستخدم مضخة SN50 بطريقتين :-

الأولى: باستخدام المبيد + الماء ليكون الرذاذ.

الثانية: باستخدام المبيد + الديزل ليكون الضباب وفي استخدام الطريقتين يتم الرش بكفاءة عالية.

مضخة SN101 :-



مجهزة دائمًا بجهاز قطع تلقائي لسائل الضباب لا تحتوي المضخة على خزان سائل ضبابي متكامل.

يتم نقل السائل الضبابي كهربائياً من خزان منفصل بواسطة مضخة من الفولاذ المقاوم للصدأ.

توفر خزانات مقاوم للصدأ أو بولي إيثيلين للمضخة الضبابية مع قدرات مختلفة.

سعة خزان البترول المقاوم للصدأ 21.3 لتر مع قدرتها للعمل لفترة 5 ساعات.

يتم التحكم فيها كهربائياً ويتم توفير الطاقة عن طريق توصيل الأجهزة بطارية 12 فولت التابعية للمركبة أو بطارية منفصلة قوة 12 فولت يتم توفير الطاقة اللازمة لبدء التشغيل والعمل من خلال ثمان بطاريات جافة بسعة 1.5 فولت لكل منها.

-:- PB مرشات 4.2

PB مرشات

مرشات ظهرية ماليزية الصنع ، عالية الجودة.



المميزات :-

- 1 - خزان الرش مصنوع من البولي بروبلين مما يجعله متين ومتحمل.
- 2 - خزان الرش خالي من أي مشاكل في التسرب .
- 3 - ISA/4 مخروط صلب قابل للتعديل يعمل على تغطية وتوزيع أوسع لمحلول الرش.
- 4 - فلتر من 50 إنش قبل صمام التحكم ويعمل على إنسداد في النوازل.
- 5 - فتحة رش تعمل على إعطاء ميزة الإختراق لزاوية الرش.

-:- PB مرشات 4.2

PB مرشات

مرشات ماليزية سعة 16 - 20 لتر .

المميزات :-

- 1 - تحمل ديمومة أكثر .
- 2 - خفيفة الوزن .
- 3 - يسهل التطبيق بها .
- 4 - تزيد من الضغط بصورة أسرع.
- 5 - أكثر سهولة في عملية الصيانة.
- 6 - توفر العديد من الإكسسوارات وقطع الغيار .



الدولة المنتجة :

ماليزيا

Fifth

خامساً :- مادة الاستركنين Strychnine stray

(سم الكلاب)
DOG POISON

مادة الاستركنين :-



Available in Alhadha Trade and Agencies as exclusive agent in Yemen for Shakun from India the following item:

1- Strychnine stray dog poison which can be sell or confer only to the authorized for combat dog.

The Producing company:

SHAKUN -INDIA

يتوفر لدى مؤسسة الحظاء التجارية والتوكيلات منتج لشركة شاكون الهندية كوكيل حصري في اليمن التالي:
1 - سم الكلاب (استركنين) ويتم بيعه وتدالوه للجهات المختصة والمعنية بمحاربة الكلاب الضالة.

الشركة المنتجة :
شاكون - الهند



مؤسسة الحدا للتجارة والوكالات
Al-Hadha Trade & Agencies Est.

الإدراة العامة : الجمهورية اليمنية - صنعاء
تلفون : 01-241890 - فاكس : 01-241843
ahmed@hopeinves.com - www.alhadaest.net
المعرض : صنعاء - شعوب - جوار وقاية النبات
تلفون : 01-228073