



مبيكو
MOBEDCO
تجارة المبيدات والأسمدة الزراعية



<https://www.mobedco.co/>

من نحن ؟



شركة مساهمه مصرية تأسست عام ٢٠١٤ للعمل في مجال المبيدات والأسمدة الزراعية .
ولقد حرصت الشركة منذ نشأتها على انتقاء كبرى الشركات العالمية في مجال المبيدات والأسمدة الزراعية والاطلاع على كافة المستجدات الزراعية العالمية وتقديمها للمهتمين بالمجال الزراعي .

رؤية الشركة

خلق كيان اعتباري ضخم يساهم في التنمية الزراعية في مصرنا الحببية و نيل ثقة كل العاملين بال المجال الزراعي جمیعاً و ذلك من خلال الشراکه مع افضل الشركات العالمية وبأعلى معايير الحرفة والمهنية وأخلاقيات العمل .

فالسير نحو النجاح رحله لا نهاية لها ، وسر ذلك النجاح هو الثبات على الهدف ، فقد كان هدفنا أن نضع رؤيه واضحه لمستقبلنا وتطوير حاضرنا .

فبالأمس كانت بدايتنا محل صغير ، أما اليوم والله الحمد فلدينا كيان كبير ، قائم علي أسس سليمة من خلال خطوات ثابتة ومستمرة من العمل الدؤوب الجاد في مسیرتنا والاهتمام بأهم التفاصيل التي تخدم كل العاملين في المجال الزراعي .

و عليه كانت مهمتنا الأساسية و لا تزال هي المحافظة على الجودة في المنتج لضمان رضاء وثقة عملائنا وتعزيز حقوق المساهمين المبنية على السمعة الحسنة لشركة مبيدا .

في النهاية نتمنى من الله أن تلقى الشركة استحسان العاملين في المجال الزراعي كافة، وفقنا الله وإياكم لما يحب ويرضى والله الموفق و المستعان .

سياسة الشركة

تحرص الشركة على أن تكون العقل الأمين لكل المهتمين بال المجال الزراعي بتوفير منتجات عالية الجودة لتلبية احتياجات العملاء وتقديم الخدمات الزراعية وفقا للقوانين والمواصفات العالمية مع توفير الدعم الفني الكامل .

كما تجري اختبارات لكل منتج جديد في مزارعها الخاصة للتأكد من مطابقته للمواصفات العملية والعلمية قبل طرحه في السوق المصري .

وتحرص الشركة بأن تطويرها يتوقف على مواردها البشرية، وتحديد متطلبات العميل وتوجيه فريق العمل لتنفيذها بصورة تلبي رضا العميل .

منتجاتنا



هبيوس زنك ١٥٪ ✓

المنتج متوفّر في عبوات ١ / ٥ / ٢٠ كجم

زنك مخلب على EDTA سهل الامتصاص من قبل النباتات كامل الذوبان في الماء ومناسب للتطبيق في مختلف شبكات الري الحديث والرش الورقي ويدخل الزنك كمراقب انتزيمي في تحويلات الحمض الأميني الترتيبوفان والذي يتكون منه الهرمون النباتي IAA الدول حامض الاستيك الضوري لاستطالة الخلايا والذي يقوم بدور هام في عمليات النمو وازهار وعقد الثمار ويلعب دورا هاما في إنبات حبوب اللقاح على مياسم الأزهار مما يشجع عمليات التلقيح والأخشاب .

التركيز	زنك مخلب (اديبتا)	%67.5	معدلات الاستخدام	المحصول	الجرعة
مادة مخلبية (اديبتا)	%15			الخضروات	٥٠...٥٠-٥٠...٥٠-٥٠...٥٠-٥٠...٥٠-٥٠...٥٠
بلد الونشا الزردن				أشجار الفاكهة	٥٠...٥٠-٥٠...٥٠-٥٠...٥٠-٥٠...٥٠-٥٠...٥٠
				المحاصيل الحقلية	٥...٥-٥...٥-٥...٥-٥...٥-٥...٥
				الاستخدام مع مياه الري	٢٠...٢٠-٢٠...٢٠-٢٠...٢٠-٢٠...٢٠-٢٠...٢٠

هبيوس سوبر كالبي ✓

المنتج متوفّر في عبوات ١٧,٥ كجم

سماد ورقي عالي الجودة غني بعنصري الكالسيوم والبورون محمملان على ستريك أسيد يعمل على تحسين التلقيح والعقد وصلابه الثمار وزياده جودتها ويساعد على علاج عفن الطرف الزهري الناتج عن نقص الكالسيوم في النبات كما يعمل على وقايه النبات من التشوهات والتشققات الناتجه عن نقص البورون.

التركيز	ستريك أسيد	%10	بورون	كالسيوم	معدلات الاستخدام	المحصول	الجرعة
ستريك أسيد	%6					الخضروات	٥٠...٥٠-٥٠...٥٠-٥٠...٥٠-٥٠...٥٠-٥٠...٥٠
						أشجار الفاكهة	٥٠...٥٠-٥٠...٥٠-٥٠...٥٠-٥٠...٥٠-٥٠...٥٠
						المحاصيل الحقلية	٥...٥-٥...٥-٥...٥-٥...٥-٥...٥
						الاستخدام مع مياه الري	٢٠...٢٠-٢٠...٢٠-٢٠...٢٠-٢٠...٢٠-٢٠...٢٠
						بلد الونشا الزردن	



هيبوس منجنيز ١٣٪ ✓

المنتج متوفّر في عبوات ٢٠ / ٥ كجم

منجنيز مخلب على EDTA سهل الامتصاص من قبل النبات كامل الذوبان في الماء مناسب للتطبيق في مختلف شبكات الري الحديث والرش الورقي ويعمل على تعويض اعراض نقص المنجنيز لدى النبات .
يساعد على تنظيم التوازن الاليوني في السيتوبلازم داخل النبات .
يشارك في التفاعلات الانزيمية وذلك لأنه يدخل في تركيب العديد من الإنزيمات الازمة في بناء البروتين وأيضاً انزيمات الأكسدة والاخترال المسئولة عن عملية التنفس .
يدخل في بعض العمليات الحيوية مثل عمليات الأكسدة وعمليات التمثيل الضوئي .
يدخل في تكوين هرمونات النمو ويشارك في تكوين عقد الأزهار .
يساهم في تنظيم الجهد الاسموزي للنبات .

التركيز	مادة مخلبها (اديت)	منجنيز مخلبى	معدلات الاستخدام	المصقول	الجرعة
%67.5	ماده مخلبها (اديت)	٪13		الخضروات	٥٠-٥٠ جم/.. لتر ماء
				أشجار الفاكهة	٥٠-٥٠ جم/.. الترماع
				المحاصيل الحقلية	٥ - ١٤ جم/.. الفدان
				الاستخدام مع مياه الري	٢٠-٤٠ جم/.. لتر ماء



هيبوس KS ✓

بوتاسيوم بولي سلفايد

المنتج متوفّر في عبوات ٢٠ / ٥ لتر

سماد غني بعنصر البوتاسيوم والكبريت في صوره بوتاسيوم بولي سلفايد يؤدي إلى زيادة حجم الثمار وتحسين مواصفاتها كما يسرع في تكوين الصبغات .
له دور فعال في تلوين ثمار الفاكهة والحمضيات وتسريع تلوين الخضروات .

التركيز	بوتاسيوم	معدلات الاستخدام	تحجيم	رش بمعدل ١٥-٢٥ سم/.. الترماع	رش بمعدل ١٥-٢٥ سم/.. الترماع	رش بمعدل ٥ لتر/فدان
%35	بوتاسيوم		تلوبن			
%40	كبريت		تسميد أرضي			



هبيوس فوس ٨٥٪ ✓

المُنْتَج مُتَوَافِرٌ فِي عَبَوَاتٍ ٢٠ لِتر

بِكَثْفَهٖ ٣٠ كِيلُو

يُعَمِّلُ عَلَى تَشْيِطِ الْجَذُورِ وَزِيادَهِ عَدْدِ الشَّعَبِرَاتِ الْجَذَرِيهِ
يُشَجِّعُ النَّبَاتَ نَحْوَ التَّرْهِيرِ وَيَقْلِلُ تَسَاقُطِ الثَّماَرِ .

مُعَدَّلاتُ الْاسْتَخْدَامِ		الْتَّرْكِيب
٤٥٪ /.. لِترِ ماءٍ	الْبِرَاعَهُ الْمَفْتوَحَهُ	٦٢٪ حَمْضُ الْفُوسْفُورِيك
٣٠٪ /.. لِترِ ماءٍ	الْبَيَوَتُ الْمَهْمَيَهُ	٣٨٪ فُوسْفُور
٢٥٪ -٤٠ مل /.. لِترِ ماءٍ	أشْجَارُ الْفَاكِهَهُ وَالنَّخْبِيلِ	
٥٠٪ /.. لِترِ ماءٍ	لَبَاتُ الْرِّزْنَهُ وَالْمَسْطَحَاتُ الْخَضْرَاءُ	
٤٠٪ -٥٠ جم /.. لِترِ ماءٍ	الْاسْتَخْدَامُ مَعَ مَيَاهِ الرَّوِيِّ	
		بَلْدُ الْهَنْشَا الْأَرْدَنِ



اجراريس اف اي بلس ٤,٨٪ ✓

AGRAES FE PLUS4.8

المُنْتَج مُتَوَافِرٌ فِي عَبَوَاتٍ أَكِيلُوٍ وَ٥ كِيلُو

سَمَادٌ يَحْتَويُ عَلَى حَدِيدٍ مَخْلُبِيٍّ فِي شَكْلٍ حَبَبَاتٍ دَقِيقَهٖ تَامَهُ الْذَّوْبَانِ فِي المَاءِ لِتَحْقِيقِ أَعْلَى مُعَدَّلِ امْتَصَاصِ دَاخِلِ النَّبَاتِ مَقَارَنَهُ بِالْمَرْكَبَاتِ الْأُخْرَى .

يُسْتَخَدَمُ لِلْوَقَايَهُ وَالْعَلاَجِ مِنْ أَعْرَاضِ نَقصِ الْحَدِيدِ حِيثُ يَلْعَبُ الْحَدِيدُ دُوراً حَيَويًّا فِي تَكَوِينِ بَعْضِ الْإِنْزِيمَاتِ الْهَامَهُ لِنَمَوِ النَّبَاتِ وَبِالْتَّالِي فَيَانِ نَقصَهُ يَنْثَرُ فِي كَمِيَهٖ وَجُودَهِ الْثَّماَرِ .
يُعَمِّلُ فِي مَدِيٍّ وَاسِعٍ مِنْ دَرَجَهِ الْحَمْوَضَهِ (PH3.5:12) .

الجرعة	المحصول	مُعَدَّلاتُ الْاسْتَخْدَامِ	الْتَّرْكِيب
٥٠.. جرام /الْفَدَانِ	الأشجارُ وَالْخَضْرَاءُ	% ٤.٨ (FE) حَدِيدٌ مَخْلُبِيٌّ (FE) ORTHO-ORTHOF-EDDHA	% ٦ حَدِيدٌ (FE)

بَلْدُ الْهَنْشَا إسْپَانِيَا

اجراريس فلاورينج ✓

المنتج متوفّر في عبوات ١ / ٥ لتر

مركب دافع للتزهير لإحتوائه على تركيبه متخصصة ومتميزة من العناصر ومحفزات التزهير في جميع الأشجار والمحاصيل .

يمنع تساقط الأزهار والثمار ويساعد على زيادة نسبة العقد .

التركيب	نيدروجين	بورون	فسفور	موليبيدنة
معدلات الاستخدام	%7.2	%1.2	%14.4	%0.24
قابلية الخلط	قابل الخلط مع معظم الأسمدة والمبيدات ولكن يفضل إجراء تجربة الخلط			
اسماء / الترمام	استخدم (٣-٤) مرات ببدا في مرحلة ما قبل التزهير ومتى عد الثمار يغير كل ١٠ يوم			
اسماء / الترمام	استخدم (٣-٤) مرات في مرحلة ما قبل التزهير تساقط ثمار			
المحاصيل المستنبطة والقطعيات	لا ينصح الخلط مع الزيوت والنحاس والمنتجات ذات التفاعل القلوي			

بلاد المنشآت إسبانيا

اجراريس كاب ✓

AGRARES CAB

المنتج متوفّر في عبوات ١ / ٢٠ لتر

سماّد قائم الذوبان في الماء مصنوع من نسب مدرسوّه بعاليه ومتوازن من عنصري الكالسيوم والبورون لضمان تحقيق أقصى استفادة للنبات واعلي إنتاجية .

يعمل على زيادة العقد حيث يساعد على نمو حبوب اللقاح على مياسم الأزهار وبالتالي نجاح عملية التلقيح وزيادة العقد .

يعمل على تقليل تساقط الثمار وزياده صلابتها حيث يدخل الكالسيوم في بناء جدر الخلايا مما يعطيها الصالحة الازمه لتحمل ظروف النقل وزياده عمرها التخزيني .
يحتوي على الكالسيوم في صوره جليكونات مما يسهل امتصاص الكالسيوم داخل النبات .

التركيب	كالسيوم	بورون	جلكونيك اسيد	
معدلات الاستخدام	%15.3	%1.13	% 75	
قابلية الخلط	قابل للخلط مع معظم الأسمدة والمبيدات ولكن يفضل إجراء تجربة الخلط			
نبات الخضر	الرش الورقي، ٥٠-٦٠ سم / الترمام			
أشجار الفاكهة	الرش الورقي، ٥٠-٦٠ سم / الترمام			
المحاصيل الحقلية	الرش الورقي، ٥٠-٦٠ سم / الترمام			
المحاصيل الحقلية	الرش الورقي، ٥٠-٦٠ سم / الترمام			

بلاد المنشآت إسبانيا

الوكالات التجارية





تواصل معنا



01146663331

info@mobedco.co

المقر الرئيسي: كمبوند سموحة ستار特 - طريق مصر اسكندرية الزراعي
الدور الثالث - شقة ٣٠٤

الفرع: شارع جمال عبدالناصر - ادكو - البحيرة