

%100 NATURAL



ZERO CARBON

PRODUCTS CATALOGUE

ÜRÜN KATALOĞU



www.babiltopraklari.com



BABİL
BIYOGAZ
ENERJİ



**BABİL
BIYOGAZ
ENERJİ**

HAKKIMIZDA

- Biogübre Şanlıurfa OSB'de 172 dekar alana sahip Babil biyogaz tesis içerisinde yer almaktadır.
- Biogübre, biyogaz tesisinden elde ettiği kompost kaynaklı fermente edilmiş hammaddeyi alıp zenginleştirip ve işleyip kullanılabilir hale getirmektedir.
- Katı ve sıvı organik ve organomineral ürünleriyle Türk tarımına hizmet etmek ve çiftçilerin yüzünü güldürmek üzere kurulmuştur.
- Biogübre olarak yıllık 365 bin ton sıvı, 33 bin ton katı gübre üretme kapasitesine sahibiz.

ABOUT US

- Biogübre is located in the Babil biogas plant with an area of 172 decares in Şanlıurfa OSB.
- Biogübre takes the fermented raw material from the compost obtained from the biogas plant, enriches and processes it and makes it usable.
- It was established to serve Turkish agriculture with its solid and liquid organic and organomineral products and to make farmers smile.
- As Biogübre, we have the capacity to produce 365 thousand tons of liquid and 33 thousand tons of solid fertilizer annually.

نبذة عنا

- OSB في مصنع بابل للغاز الحيوي الذي تبلغ مساحته 172 ديكر في شانلي أورفا Biogübre تقع -
- المواد الخام المخمرة من السماد العضوي الذي يتم الحصول عليه من مصنع الغاز الحيوي وتثريها وتعالجها وتجعلها صالحة للاستخدام. Biogübre تأخذ -
- وقد تأسست الشركة لخدمة الزراعة التركزية بالمنتجات العضوية والعضوية الصلبة والسائلة والمعدنية العضوية ولإضافة الدهجة على المزارعين.
- لدينا طاقة إنتاجية سنوية تبلغ 365 ألف طن من السماد السائل و 33 ألف طن من السماد الصلب. - Biogübre. وبصفتنا شركة



ORGANİK GÜBRE NEDİR ?

Bitkinin beslenmesi için gerekli olan mineralleri bünyesinde bulunduran ve topraktaki fiziksel ve kimyasal yapıyı düzenleyerek bitkinin topraktan beslenmesini kolaylaştıran; hayvansal, bitkisel ve organik kaynaklı doğal metotlar ile üretilen ürünlere denilmektedir.

Organik Gübreler biyokimyasal olarak ayrışabilir çok çeşitli organik maddelerin organizmalar tarafından stabilize ve mineralize edilmiş halidir.

Biyogaz üretiminde organik maddenin ayrışmasından sonra kalan katı materyal gübre olarak adlandırılır. Organik maddelerde bulunan ve bitkilerin gereksinimi olan azot, fosfor ve potasyum, arta kalan materyal içinde korunmakta ve bu ürün tarımsal gübre olarak kullanılabilir.

WHAT IS ORGANIC FERTILIZER?

Organic fertilizers are products produced by natural methods of animal, plant and organic origin, which contain the minerals necessary for plant nutrition and facilitate plant nutrition from the soil by regulating the physical and chemical structure in the soil.

Organic fertilizers are a wide variety of biochemically decomposable organic matter stabilized and mineralized by organisms.

The solid material remaining after the decomposition of organic matter in biogas production is called fertilizer. The nitrogen, phosphorus and potassium contained in organic matter and required by plants are preserved in the residual material and this product can be used as agricultural fertilizer.

الأسمدة العضوية هي منتجات يتم إنتاجها بطرق طبيعية من أصل حيواني ونباتي وعضوي تحتوي على المعادن اللازمة لتغذية النبات وتسهل تغذية النبات من التربة عن طريق تنظيم التركيب الفيزيائي والكيميائي في التربة.

الأسمدة العضوية عبارة عن مجموعة واسعة من المواد العضوية القابلة للتحلل الكيميائي الحيوي التي يتم تثبيتها وتمعدنها بواسطة الكائنات الحية.

وتسمى المادة الصلبة المتبقية بعد تحلل المادة العضوية في إنتاج الغاز الحيوي بالأسمدة. يتم الاحتفاظ بالنيتروجين والفوسفور والبوتاسيوم الموجودة في المادة العضوية والتي تحتاجها النباتات في المادة المتبقية ويمكن استخدام هذا المنتج كسماد زراعي.

FERTİ GOLD

ORGANİK KATI KOMPOST GÜBRE
ORGANIC SOLID FERTILIZER

سماد عضوي صلب

KULLANIM YERİ • KULLANIM ŞEKLİ

PLACE OF USE – METHOD OF USE

مكان الاستخدام - طريقة الاستخدام



BEYAN EDİLEN İÇERİK

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Organik Madde | %75 |
| Toplam Azot (N) | %2 |
| Toplam Fosforpenta Oksit (P2O5) | %1,5 |
| Suda Çözünür Potasyum Oksit (K2O) | %1 |
| Toplam Humik Asit + Fulvik Asit | %50 |
| Maksimum Nem | %30 |
| Maksimum EC (dS/m) | 5 |
| pH | 6,5 – 8,5 |

ÜRÜN | PRODUCT | المنتج

UYGULAMA DÖNEMİ | IMPLEMENTATION PERIOD | فترة التنفيذ

Sera ve Açık Alan Sebzelelerinde

Greenhouse and Open Field Vegetables

الصوب الزراعية والخضروات الحقلية المفتوحة

(Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Çilek vb.)

(Tomato, Pepper, Eggplant, Cucumber, Melon, Watermelon, Pumpkin, Strawberry etc.)

الطماطم ، والفلفل ، والباذنجان ، والخيار ، والخيار ، والبطيخ ، واليقطين ، والفراولة ، الخ.

Toprak Hazırlığında | Soil Preparation | تحضير التربة

(Taban Gübresi Olarak , As Base Fertilizer , كسماد أساسي)

Sert Çekirdekli Meyveler

Stone Fruits | الفواكه الحجرية

(Şeftali, Kayısı, Kiraz, Vişne, Erik, Zeytin vb.)

(Peach, Apricot, Cherry, Sour Cherry, Plum, Olive etc.)

الخوخ ، والمشمش ، والكرز ، والكرز الحامض ، والكرز الحامض ، والبرقوق ، والزيتون وغيرها.

Toprak Hazırlığında | Soil Preparation | تحضير التربة

(Taban Gübresi Olarak , As Base Fertilizer , كسماد أساسي)

Yumuşak Çekirdekli Meyveler

Soft Stone Fruits | الفواكه الحجرية الناعمة

(Elma, Armut, Ayva vb.) (Apple, Pear, Quince etc.) النفاح والكمثرى والسفرجل وغيرها

Toprak Hazırlığında | Soil Preparation | تحضير التربة

(Taban Gübresi Olarak , As Base Fertilizer , كسماد أساسي)

Sert Kabuklu Meyveler

Hard Shell Fruits | الفواكه ذات القشرة الصلبة

(Fındık, Badem, Ceviz, Antepfıstığı, Kestane vb.)

(Hazelnut, Almond, Walnut, Pistachio, Chestnut etc.)

البندق واللوز والجوز والفستق والkestane وغيرها.

Toprak Hazırlığında | Soil Preparation | تحضير التربة

(Taban Gübresi Olarak , As Base Fertilizer , كسماد أساسي)

Şekerpancarı, Patates

Sugar beet, Potato | بنجر السكر ، بطاطس ، بطاطس

Toprak Hazırlığında | Soil Preparation | تحضير التربة

(Taban Gübresi Olarak , As Base Fertilizer , كسماد أساسي)

Çay, Fındık

Tea, Hazelnut | شاي ، بندق

Toprak Hazırlığında | Soil Preparation | تحضير التربة

(Taban Gübresi Olarak , As Base Fertilizer , كسماد أساسي)

Ayçiçeği, Soya Kanola, Yem Bitkileri vb.

Sunflower, Soybean, Canola, Forage Crops etc.

عباد الشمس ، الصويا الكانولا ، محاصيل الأغلاف ، الخ.

Toprak Hazırlığında | Soil Preparation | تحضير التربة

(Taban Gübresi Olarak , As Base Fertilizer , كسماد أساسي)

Soğan, Sarımsak, Havuç vb.

Onion, Garlic, Carrot, etc. | البصل والثوم والجزر والبصل والثوم والجزر وغيرها.

Toprak Hazırlığında | Soil Preparation | تحضير التربة

(Taban Gübresi Olarak , As Base Fertilizer , كسماد أساسي)

Üzüm, Muz, Nar, İncir, Narenciye, Zeytin

Grape, Banana, Pomegranate, Fig, Citrus, Olive

عنب ، موز ، رمان ، تين ، عنب ، موز ، تين حمضيات ، زيتون

Toprak Hazırlığında | Soil Preparation | تحضير التربة

(Taban Gübresi Olarak , As Base Fertilizer , كسماد أساسي)

Süs Bitkileri ve Yeşil Alanlar vb.

Ornamental Plants and Green Spaces etc.

نباتات الزينة والمساحات الخضراء وما إلى ذلك.

Toprak Hazırlığında | Soil Preparation | تحضير التربة

(Taban Gübresi Olarak , As Base Fertilizer , كسماد أساسي)

Kesme Çiçekçilik

Cut Floriculture | قص الزهور المقطوفة

Toprak Hazırlığında | Soil Preparation | تحضير التربة

(Taban Gübresi Olarak , As Base Fertilizer , كسماد أساسي)



BIO LEO MIX

ORGANİK KATI GRANÜL GÜBRE

ORGANIC SOLID FERTILIZER

سماد عضوي صلب

KULLANIM YERİ • KULLANIM ŞEKLİ
PLACE OF USE - METHOD OF USE
مكان الاستخدام - طريقة الاستخدام

BEYAN EDİLEN İÇERİK

| | |
|---------------------------------|------|
| Organik Madde | % 30 |
| Toplam CaO | % 7 |
| Toplam SO ₃ | % 10 |
| Toplam Humik Asit + Fulvik Asit | % 25 |
| Maksimum Nem | % 20 |
| pH | 7-9 |

ÜRÜN | PRODUCT | المنتج

UYGULAMA DÖNEMİ | IMPLEMENTATION PERIOD | فترة التنفيذ

Sera ve Açık Alan Sebzelerinde
Greenhouse and Open Field Vegetables
الصوب الزراعية والخضروات الحقلية المفتوحة
(Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Çilek vb.)
(Tomato, Pepper, Eggplant, Cucumber, Melon, Watermelon, Pumpkin, Strawberry etc.)
الطماطم، والفلفل، والبادنجان، والخيار، والخيار، والمطبخ، واليقطين، والفراولة، إلخ.

Toprak Hazırlığında | Soil Preparation | تحضير التربة
(Toprak Düzenleyici, Soil Conditioner, مكيف التربة)

Sert Çekirdekli Meyveler
Stone Fruits | الفواكه الحجرية
(Şeftali, Kayısı, Kiraz, Vişne, Erik, Zeytin vb.)
(Peach, Apricot, Cherry, Sour Cherry, Plum, Olive etc.)
الخوخ، والمشمش، والكرز، والكرز الحامض، والكرز الحامض، والبرقوق، والزيتون وغيرها.

Toprak Hazırlığında | Soil Preparation | تحضير التربة
(Toprak Düzenleyici, Soil Conditioner, مكيف التربة)

Yumuşak Çekirdekli Meyveler
Soft Stone Fruits | الفواكه الحجرية الناعمة
(Elma, Armut, Ayva vb.) (Apple, Pear, Quince etc.)
التفاح والكمثرى والسرغجل وغيرها

Toprak Hazırlığında | Soil Preparation | تحضير التربة
(Toprak Düzenleyici, Soil Conditioner, مكيف التربة)

Sert Kabuklu Meyveler
Hard Shell Fruits | الفواكه ذات القشرة الصلبة
(Fındık, Badem, Ceviz, Antepfıstığı, Kestane vb.)
(Hazelnut, Almond, Walnut, Pistachio, Chestnut etc.)
البلندق واللوز والجوز والفسق والkestane وغيرها.

Toprak Hazırlığında | Soil Preparation | تحضير التربة
(Toprak Düzenleyici, Soil Conditioner, مكيف التربة)

Şekerpancarı, Patates
Sugar beet, Potato | بنجر السكر، بطاطس

Toprak Hazırlığında | Soil Preparation | تحضير التربة
(Toprak Düzenleyici, Soil Conditioner, مكيف التربة)

Çay, Fındık
Tea, Hazelnut | شاي، بندق

Toprak Hazırlığında | Soil Preparation | تحضير التربة
(Toprak Düzenleyici, Soil Conditioner, مكيف التربة)

Pamuk, Mısır, Tahıl, Ayçiçeği, Soya Kanola, Yem Bitkileri vb.
Cotton, Corn, Grain, Sunflower, Soybean, Canola, Fodder Crops etc.
القطن والذرة والحبوب وعباد الشمس والصويا والكانولا ومحاصيل الأعلاف وغيرها.

Toprak Hazırlığında | Soil Preparation | تحضير التربة
(Toprak Düzenleyici, Soil Conditioner, مكيف التربة)

Soğan, Sarımsak, Havuç vb.
Onion, Garlic, Carrot, etc. | البصل والثوم والجزر والبصل والثوم والجزر وغيرها.

Toprak Hazırlığında | Soil Preparation | تحضير التربة
(Toprak Düzenleyici, Soil Conditioner, مكيف التربة)

Üzüm, Muz, Nar, İncir, Narenciye, Zeytin
Grape, Banana, Pomegranate, Fig, Citrus, Olive
عنب، موز، رمان، تين، عنب، موز، تين حمضيات، زيتون

Toprak Hazırlığında | Soil Preparation | تحضير التربة
(Toprak Düzenleyici, Soil Conditioner, مكيف التربة)

Süs Bitkileri ve Yeşil Alanlar vb.
Ornamental Plants and Green Spaces etc.
نباتات الزينة والمساحات الخضراء وما إلى ذلك.

Toprak Hazırlığında | Soil Preparation | تحضير التربة
(Toprak Düzenleyici, Soil Conditioner, مكيف التربة)

Kesme Çiçekçilik
Cut Floriculture | قص الزهور المقطوفة

Toprak Hazırlığında | Soil Preparation | تحضير التربة
(Toprak Düzenleyici, Soil Conditioner, مكيف التربة)

BIO MIX K

ORGANİK SIVI GÜBRE
ORGANIC LIQUID FERTILIZER
سماد سائل عضوي

KULLANIM YERİ • KULLANIM ŞEKLİ

PLACE OF USE – METHOD OF USE

مكان الاستخدام - طريقة الاستخدام



BEYAN EDİLEN İÇERİK

| | |
|--|-------|
| Organik Madde | % 15 |
| Toplam Humik Asit + Fulvik Asit | % 7,5 |
| Potasyum | % 25 |
| Azot | % 5 |
| Fosfor | % 5 |
| Aminoasit | % 1 |
| Ekstra İçerisinde Stokin ve Enzim Grubu Mevcuttur. | |

| ÜRÜN PRODUCT المنتج | UYGULAMA DÖNEMİ IMPLEMENTATION PERIOD فترة التنفيذ |
|---|--|
| Sera ve Açık Alan Sebzelerinde Greenhouse and Open Field Vegetables الصوب الزراعية والخضروات الحقلية المفتوحة (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Çilek vb.) (Tomato, Pepper, Eggplant, Cucumber, Melon, Watermelon, Pumpkin, Strawberry etc.) الطماطم، والفلفل، والبادنجان، والخيار، والخيار، والمطبخ، واليقطين، والفراولة، الخ. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Sert Çekirdekli Meyveler Stone Fruits الفواكه الحجرية (Şeftali, Kayısı, Kiraz, Vişne, Erik, Zeytin vb.) (Peach, Apricot, Cherry, Sour Cherry, Plum, Olive etc.) الخوخ، والمشمش، والكرز، والكرز الحامض، والكرز الحامض، والبرقوق، والزيتون وغيرها. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Yumuşak Çekirdekli Meyveler Soft Stone Fruits الفواكه الحجرية الناعمة (Elma, Armut, Ayva vb.) (Apple, Pear, Quince etc.) التفاح والكمثرى والسرغجل وغيرها. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Sert Kabuklu Meyveler Hard Shell Fruits الفواكه ذات القشرة الصلبة (Fındık, Badem, Ceviz, Antepfıstığı, Kestane vb.) (Hazelnut, Almond, Walnut, Pistachio, Chestnut etc.) البيندق واللوز والجوز والفسق والkestane وغيرها. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Şekerpancarı, Patates Sugar beet, Potato بطاطس، بطاطس | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Çay, Fındık Tea, Hazelnut شاي، بندق | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Pamuk, Mısır, Tahıl, Ayçiçeği, Soya Kanola, Yem Bitkileri vb. Cotton, Corn, Grain, Sunflower, Soybean, Canola, Fodder Crops etc. القطن والذرة والحبوب وعباد الشمس والصويا والكانولا ومحاصيل الأعلاف وغيرها. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Soğan, Sarımsak, Havuç vb. Onion, Garlic, Carrot, etc. البصل والثوم والجزر والبصل والثوم والجزر وغيرها. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Üzüm, Muz, Nar, İncir, Narenciye, Zeytin Grape, Banana, Pomegranate, Fig, Citrus, Olive عنب، موز، رمان، تين، عنب، موز، تين حمضيات، زيتون | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Süs Bitkileri ve Yeşil Alanlar vb. Ornamental Plants and Green Spaces etc. نباتات الزينة والمساحات الخضراء وما إلى ذلك. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Kesme Çiçekçilik Cut Floriculture قص الزهور المقطوفة | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |

BIO MIX N

ORGANİK SIVI GÜBRE
ORGANIC LIQUID FERTILIZER
سماد سائل عضوي

KULLANIM YERİ • KULLANIM ŞEKLİ
PLACE OF USE - METHOD OF USE
مكان الاستخدام - طريقة الاستخدام



BEYAN EDİLEN İÇERİK

| | |
|--|------|
| Organik Madde | % 15 |
| Toplam Humik Asit + Fulvik Asit | % 3 |
| Azot | % 15 |
| Magnezyum | % 2 |
| Demir | % 2 |
| Çinko | % 1 |
| Ekstra İçerisinde Stokin ve Enzim Grubu Mevcuttur. | |

| ÜRÜN PRODUCT المنتج | UYGULAMA DÖNEMİ IMPLEMENTATION PERIOD فترة التنفيذ |
|--|--|
| Sera ve Açık Alan Sebzelerinde Greenhouse and Open Field Vegetables الصوب الزراعية والخضروات الحقلية المفتوحة (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Çilek vb.) (Tomato, Pepper, Eggplant, Cucumber, Melon, Watermelon, Pumpkin, Strawberry etc.) الطماطم ، والفلفل ، والبادنجان ، والخيار ، والخيار ، والميخ ، والبطيخ ، والقرع ، والفراولة ، الخ. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Sert Çekirdekli Meyveler Stone Fruits الفواكه الحجرية (Şeftali, Kayısı, Kiraz, Vişne, Erik, Zeytin vb.) (Peach, Apricot, Cherry, Sour Cherry, Plum, Olive etc.) الخوخ ، والمشمش ، والكرز ، والكرز الحامض ، والكرز الحامض ، والبرقوق ، والزيتون وغيرها. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Yumuşak Çekirdekli Meyveler Soft Stone Fruits الفواكه الحجرية الناعمة (Elma, Armut, Ayva vb.) (Apple, Pear, Quince etc.) التفاح والكمثرى والسرغجل وغيرها. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Sert Kabuklu Meyveler Hard Shell Fruits الفواكه ذات القشرة الصلبة (Fındık, Badem, Ceviz, Antepfıstığı, Kestane vb.) (Hazelnut, Almond, Walnut, Pistachio, Chestnut etc.) البيندق واللوز واللوز والجوز والفسق والكستناء وغيرها. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Şekerpancarı, Patates Sugar beet, Potato بطناس ، بطاطس ، بطناس | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Çay, Fındık Tea, Hazelnut شاي ، بندق | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Pamuk, Mısır, Tahıl, Ayçiçeği, Soya Kanola, Yem Bitkileri vb. Cotton, Corn, Grain, Sunflower, Soybean, Canola, Fodder Crops etc. القطن والذرة والحبوب وعباد الشمس والصويا والكانولا ومحاصيل الأعلاف وغيرها. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Soğan, Sarımsak, Havuç vb. Onion, Garlic, Carrot, etc. البصل والثوم والجزر والبصل والثوم والجزر وغيرها. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Üzüm, Muz, Nar, İncir, Narenciye, Zeytin Grape, Banana, Pomegranate, Fig, Citrus, Olive عنب ، موز ، رمان ، تين ، عنب ، موز ، تين حمضيات ، زيتون | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Süs Bitkileri ve Yeşil Alanlar vb. Ornamental Plants and Green Spaces etc. نباتات الزينة والمساحات الخضراء وما إلى ذلك. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Kesme Çiçekçilik Cut Floriculture قص الزهور المقطوفة | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |

BIO MIX NPK

ORGANİK SIVI GÜBRE
ORGANIC LIQUID FERTILIZER
سماد سائل عضوي

KULLANIM YERİ • KULLANIM ŞEKLİ
PLACE OF USE - METHOD OF USE
مكان الاستخدام - طريقة الاستخدام



BEYAN EDİLEN İÇERİK

| | |
|--|------|
| Organik Madde | % 25 |
| Toplam Humik Asit + Fulvik Asit | % 15 |
| Azot | % 5 |
| Fosfor | % 5 |
| Potasyum | % 5 |
| Aminoasit | % 1 |
| Ekstra İçerisinde Stokin ve Enzim Grubu Mevcuttur. | |

| ÜRÜN PRODUCT المنتج | UYGULAMA DÖNEMİ IMPLEMENTATION PERIOD فترة التنفيذ |
|---|--|
| Sera ve Açık Alan Sebzelerinde Greenhouse and Open Field Vegetables الصوب الزراعية والخضروات الحقلية المفتوحة (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Çilek vb.) (Tomato, Pepper, Eggplant, Cucumber, Melon, Watermelon, Pumpkin, Strawberry etc.) الطماطم، والفلفل، والباذنجان، والخيار، والخيار، والبطيخ، واليقطين، والفراولة، إلخ. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Sert Çekirdekli Meyveler Stone Fruits الفواكه الحجرية (Şeftali, Kayısı, Kiraz, Vişne, Erik, Zeytin vb.) (Peach, Apricot, Cherry, Sour Cherry, Plum, Olive etc.) الخوخ، والمشمش، والكرز، والكرز الحامض، والكرز الحامض، والبرقوق، والزيتون وغيرها. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Yumuşak Çekirdekli Meyveler Soft Stone Fruits الفواكه الحجرية الناعمة (Elma, Armut, Ayva vb.) (Apple, Pear, Quince etc.) التفاح والكمثرى والسرغجل وغيرها. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Sert Kabuklu Meyveler Hard Shell Fruits الفواكه ذات القشرة الصلبة (Fındık, Badem, Ceviz, Antepfıstığı, Kestane vb.) (Hazelnut, Almond, Walnut, Pistachio, Chestnut etc.) البلندق واللوز واللوز والجوز والفسق والkestane وغيرها. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Şekerpancarı, Patates Sugar beet, Potato ببطاطس، ببطاطس | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Çay, Fındık Tea, Hazelnut شاي، بلندق | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Pamuk, Mısır, Tahıl, Ayçiçeği, Soya Kanola, Yem Bitkileri vb. Cotton, Corn, Grain, Sunflower, Soybean, Canola, Fodder Crops etc. القطن والذرة والحبوب وعباد الشمس والصويا والكانولا ومحاصيل الأعلاف وغيرها. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Soğan, Sarımsak, Havuç vb. Onion, Garlic, Carrot, etc. البصل والثوم والجزر والبصل والثوم والجزر وغيرها. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Üzüm, Muz, Nar, İncir, Narenciye, Zeytin Grape, Banana, Pomegranate, Fig, Citrus, Olive عناب، موز، رمان، تين، عناب، موز، تين حمضيات، زيتون | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Süs Bitkileri ve Yeşil Alanlar vb. Ornamental Plants and Green Spaces etc. نباتات الزينة والمساحات الخضراء وما إلى ذلك. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Kesme Çiçekçilik Cut Floriculture قص الزهور المقطوفة | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |

BIO MIX HUMİK

ORGANİK SIVI GÜBRE
ORGANIC LIQUID FERTILIZER
سماد سائل عضوي

KULLANIM YERİ • KULLANIM ŞEKLİ
PLACE OF USE - METHOD OF USE
مكان الاستخدام - طريقة الاستخدام



BEYAN EDİLEN İÇERİK

| | |
|--|------|
| Organik Madde | % 35 |
| Toplam Humik Asit + Fulvik Asit | % 25 |
| Potasyum | % 3 |
| Azot | % 2 |
| Fosfor | % 2 |
| Aminoasit | % 1 |
| Ekstra İçerisinde Stokin ve Enzim Grubu Mevcuttur. | |

| ÜRÜN PRODUCT المنتج | UYGULAMA DÖNEMİ IMPLEMENTATION PERIOD فترة التنفيذ |
|---|--|
| Sera ve Açık Alan Sebzelerinde Greenhouse and Open Field Vegetables الصوب الزراعية والخضروات الحقلية المفتوحة (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Çilek vb.) (Tomato, Pepper, Eggplant, Cucumber, Melon, Watermelon, Pumpkin, Strawberry etc.) الطماطم، والفلفل، والباذنجان، والخيار، والخيار، والبطيخ، واليقطين، والفراولة، إلخ. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Sert Çekirdekli Meyveler Stone Fruits الفواكه الحجرية (Şeftali, Kayısı, Kiraz, Vişne, Erik, Zeytin vb.) (Peach, Apricot, Cherry, Sour Cherry, Plum, Olive etc.) الخوخ، والمشمش، والكرز، والكرز الحامض، والكرز الحامض، والبرقوق، والزيتون وغيرها. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Yumuşak Çekirdekli Meyveler Soft Stone Fruits الفواكه الحجرية الناعمة (Elma, Armut, Ayva vb.) (Apple, Pear, Quince etc.) التفاح والكمثرى والسرغجل وغيرها. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Sert Kabuklu Meyveler Hard Shell Fruits الفواكه ذات القشرة الصلبة (Fındık, Badem, Ceviz, Antepfıstığı, Kestane vb.) (Hazelnut, Almond, Walnut, Pistachio, Chestnut etc.) البندق واللوز والجوز والفسق والكتناء وغيرها. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Şekerpancarı, Patates Sugar beet, Potato ببطاطس، ببطاطس | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Çay, Fındık Tea, Hazelnut شاي، بندق | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Pamuk, Mısır, Tahıl, Ayçiçeği, Soya Kanola, Yem Bitkileri vb. Cotton, Corn, Grain, Sunflower, Soybean, Canola, Fodder Crops etc. القطن والذرة والحبوب وعباد الشمس والصويا والكانولا ومحاصيل الأعلاف وغيرها. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Soğan, Sarımsak, Havuç vb. Onion, Garlic, Carrot, etc. البصل والثوم والجزر والبصل والثوم والجزر وغيرها. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Üzüm, Muz, Nar, İncir, Narenciye, Zeytin Grape, Banana, Pomegranate, Fig, Citrus, Olive عنب، موز، رمان، تين، عنب، موز، تين حمضيات، زيتون | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Süs Bitkileri ve Yeşil Alanlar vb. Ornamental Plants and Green Spaces etc. نباتات الزينة والمساحات الخضراء وما إلى ذلك. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Kesme Çiçekçilik Cut Floriculture قص الزهور المقطوفة | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |



BIO K

ORGANİK SIVI GÜBRE ORGANIC LIQUID FERTILIZER

سماد سائل عضوي

KULLANIM YERİ • KULLANIM ŞEKLİ
PLACE OF USE - METHOD OF USE
مكان الاستخدام - طريقة الاستخدام



BEYAN EDİLEN İÇERİK

Suda Çözünür Potasyum Oksit (K₂O)

% 30

| ÜRÜN PRODUCT المنتج | UYGULAMA DÖNEMİ IMPLEMENTATION PERIOD فترة التنفيذ |
|---|--|
| Sera ve Açık Alan Sebzelerinde Greenhouse and Open Field Vegetables الصوب الزراعية والخضروات الحقلية المفتوحة (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Çilek vb.) (Tomato, Pepper, Eggplant, Cucumber, Melon, Watermelon, Pumpkin, Strawberry etc.) الطماطم، والفلفل، والبادنجان، والخيار، والخيار، والبطيخ، واليقطين، والفراولة، الخ. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Sert Çekirdekli Meyveler Stone Fruits الفواكه الحجرية (Şeftali, Kayısı, Kiraz, Vişne, Erik, Zeytin vb.) (Peach, Apricot, Cherry, Sour Cherry, Plum, Olive etc.) الخوخ، والمشمش، والكرز، والكرز الحامض، والكرز الحامض، والبرقوق، والزيتون وغيرها. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Yumuşak Çekirdekli Meyveler Soft Stone Fruits الفواكه الحجرية الناعمة (Elma, Armut, Ayva vb.) (Apple, Pear, Quince etc.) التفاح والكمثرى والسرغجل وغيرها. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Sert Kabuklu Meyveler Hard Shell Fruits الفواكه ذات القشرة الصلبة (Fındık, Badem, Ceviz, Antepfıstığı, Kestane vb.) (Hazelnut, Almond, Walnut, Pistachio, Chestnut etc.) الندق واللوز واللوز والجوز والفسق والكستناء وغيرها. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Şekerpancarı, Patates Sugar beet, Potato ببطاطس، ببطاطس | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Çay, Fındık Tea, Hazelnut شاي، بندق | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Pamuk, Mısır, Tahıl, Ayçiçeği, Soya Kanola, Yem Bitkileri vb. Cotton, Corn, Grain, Sunflower, Soybean, Canola, Fodder Crops etc. القطن والذرة والحبوب وعباد الشمس والصويا والكانولا ومحاصيل الأعلاف وغيرها. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Soğan, Sarımsak, Havuç vb. Onion, Garlic, Carrot, etc. البصل والثوم والجزر والبصل والثوم والجزر وغيرها. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Üzüm, Muz, Nar, İncir, Narenciye, Zeytin Grape, Banana, Pomegranate, Fig, Citrus, Olive عنب، موز، رمان، تين، عنب، موز، تين حمضيات، زيتون | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Süs Bitkileri ve Yeşil Alanlar vb. Ornamental Plants and Green Spaces etc. نباتات الزينة والمساحات الخضراء وما إلى ذلك. | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |
| Kesme Çiçekçilik Cut Floriculture قص الزهور المقطوفة | Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar. From flowering with sowing until harvest. من الإزهار مع البذر حتى الحصاد. |

BİO ZNB

ORGANİK TOZ GÜBRE
ORGANIC POWDER FERTILIZER
مسحوق السماد العضوي

KULLANIM YERİ • KULLANIM ŞEKLİ

PLACE OF USE - METHOD OF USE

مكان الاستخدام - طريقة الاستخدام



BEYAN EDİLEN İÇERİK

| | |
|--|---------|
| Organik Madde | % 75 |
| Organik Karbon | % 30 |
| Organik Azot | % 4 |
| Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O) | % 1,5 |
| Serbest Aminoasitler | % 26 |
| Maksimum Nem | % 20 |
| pH Aralığı | 3,2-5,2 |

ÜRÜN | PRODUCT | المنتج

UYGULAMA DÖNEMİ | IMPLEMENTATION PERIOD | فترة التنفيذ

Sera ve Açık Alan Sebzelerinde

Greenhouse and Open Field Vegetables

الصوب الزراعية والخضروات الحقلية المفتوحة

(Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Çilek vb.)

(Tomato, Pepper, Eggplant, Cucumber, Melon, Watermelon, Pumpkin, Strawberry etc.)

الطماطم، والفلفل، والباذنجان، والخيار، والخيار، والبطيخ، واليقطين، والفراولة، إلخ.

Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar.

From flowering with sowing until harvest.

من الإزهار مع البذر حتى الحصاد.

Sert Çekirdekli Meyveler

Stone Fruits | الفواكه الحجرية

(Şeftali, Kayısı, Kiraz, Vişne, Erik, Zeytin vb.)

(Peach, Apricot, Cherry, Sour Cherry, Plum, Olive etc.)

الخوخ، والمشمش، والكرز، والكرز الحامض، والكرز الحامض، والبرقوق، والزيتون وغيرها.

Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar.

From flowering with sowing until harvest.

من الإزهار مع البذر حتى الحصاد.

Yumuşak Çekirdekli Meyveler

Soft Stone Fruits | الفواكه الحجرية الناعمة

(Elma, Armut, Ayva vb.) (Apple, Pear, Quince etc.)

التفاح والكمثرى والسرغجل وغيرها

Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar.

From flowering with sowing until harvest.

من الإزهار مع البذر حتى الحصاد.

Sert Kabuklu Meyveler

Hard Shell Fruits | الفواكه ذات القشرة الصلبة

(Fındık, Badem, Ceviz, Antepfıstığı, Kestane vb.)

(Hazelnut, Almond, Walnut, Pistachio, Chestnut etc.)

البيندق واللوز والجوز والفسق والkestane وغيرها.

Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar.

From flowering with sowing until harvest.

من الإزهار مع البذر حتى الحصاد.

Şekerpancarı, Patates

Sugar beet, Potato | بنجر السكر، بطاطس

Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar.

From flowering with sowing until harvest.

من الإزهار مع البذر حتى الحصاد.

Çay, Fındık

Tea, Hazelnut | شاي، بندق

Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar.

From flowering with sowing until harvest.

من الإزهار مع البذر حتى الحصاد.

Pamuk, Mısır, Tahıl, Ayçiçeği, Soya Kanola, Yem Bitkileri vb.

Cotton, Corn, Grain, Sunflower, Soybean, Canola, Fodder Crops etc.

القطن والذرة والحبوب وعباد الشمس والصويا والكانولا ومحاصيل الأعلاف وغيرها.

Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar.

From flowering with sowing until harvest.

من الإزهار مع البذر حتى الحصاد.

Soğan, Sarımsak, Havuç vb.

Onion, Garlic, Carrot, etc. | البصل والثوم والجزر والبصل والثوم والجزر وغيرها.

Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar.

From flowering with sowing until harvest.

من الإزهار مع البذر حتى الحصاد.

Üzüm, Muz, Nar, İncir, Narenciye, Zeytin

Grape, Banana, Pomegranate, Fig, Citrus, Olive

عنب، موز، رمان، تين، عنب، موز، تين حمضيات، زيتون

Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar.

From flowering with sowing until harvest.

من الإزهار مع البذر حتى الحصاد.

Süs Bitkileri ve Yeşil Alanlar vb.

Ornamental Plants and Green Spaces etc.

نباتات الزينة والمساحات الخضراء وما إلى ذلك.

Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar.

From flowering with sowing until harvest.

من الإزهار مع البذر حتى الحصاد.

Kesme Çiçekçilik

Cut Floriculture | قص الزهور المقطوفة

Ekim ile birlikte çiçekten sonra hasata kadar.

From flowering with sowing until harvest.

من الإزهار مع البذر حتى الحصاد.



Organik Kompost Gübre





BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

RED

5-5-25+ (2MgO)+ME

TOZ GÜBRE

10 kg

EC FERTİLİZER
5-5-25+ (2MgO)+ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|--|----|
| Toplam Azot | 5 |
| Amonyum Azotu | 2 |
| Üre Azotu | 3 |
| Nötral Amonyum Sitrata | 5 |
| ve Suda çözünür fosfor Pentaoksit (P2O3) | |
| Suda çözünür fosfor Pentaoksit (P2O5) | 5 |
| Suda çözünür Potasyumoksit (K2O) | 25 |
| Suda çözünür Magnezyumoksit (MgO) | 2 |
| Suda çözünür Mangana (Mn) | 2 |
| Suda çözünür Çinko (Zn) | 2 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

PZn

SIVI GÜBRE

1 L

EC FERTİLİZER
PZn

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|---------------------------------------|----|
| Toplam Azot (N) | 3 |
| Çinko oksit | 3 |
| Suda çözünür fosfor Pentaoksit (P2O5) | 15 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

PARTEK PLUS

SIVI GÜBRE

1 L

EC FERTİLİZER
PLUS

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|----------------------------------|----|
| Toplam Azot (N) | 3 |
| Nitrat Azotu (NO3-N) | 3 |
| Suda çözünür Potasyum (K2O) | 20 |
| Suda çözünür Kalsiyumoksit (CaO) | 15 |
| Suda çözünür Magnezyum (MgO) | 2 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

POTEX

ORGANİK POTASYUM

TOZ GÜBRE

20 kg

EC FERTİLİZER
ORGANİK POTASYUM

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|-----------------|------|
| Organik Azot | 0,2 |
| Amonyum Azotu | 0,5 |
| Potasyum (K2O) | 22 |
| Kükürt (SO3) | 40 |
| Sodyum (Na2O) | 1 |
| Kalsiyum (CaO) | 3 |
| Fosfor (P2O5) | 0,05 |
| Magnezyum (MgO) | 0,03 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

POTEX
ORGANİK POTASYUM

TOZ GÜBRE

10 kg

EC FERTİLİZER
ORGANİK POTASYUM

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|---|------|
| Organik Azot | 0,2 |
| Amonyum Azotu | 0,5 |
| Potasyum (K ₂ O) | 22 |
| Kükürt (SO ₃) | 40 |
| Sodyum (Na ₂ O) | 1 |
| Kalsiyum (CaO) | 3 |
| Fosfor (P ₂ O ₅) | 0,05 |
| Magnezyum (MgO) | 0,03 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

RED
5-5-25+ (2MgO)+ME

TOZ GÜBRE

10 kg

EC FERTİLİZER
5-5-25+ (2MgO)+ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|--|----|
| Toplam Azot | 5 |
| Amonyum Azotu | 2 |
| Üre Azotu | 3 |
| Nötral Amonyum Sitrat | 5 |
| ve Suda çözünür fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₃) | |
| Suda çözünür fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅) | 5 |
| Suda çözünür Potasyumoksit (K ₂ O) | 25 |
| Suda çözünür Magnezyumoksit (MgO) | 2 |
| Suda çözünür Mangan (Mn) | 2 |
| Suda çözünür Çinko (Zn) | 2 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

POTEX
ORGANİK POTASYUM

TOZ GÜBRE

10 kg

EC FERTİLİZER
ORGANİK POTASYUM

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|---|------|
| Organik Azot | 0,2 |
| Amonyum Azotu | 0,5 |
| Potasyum (K ₂ O) | 22 |
| Kükürt (SO ₃) | 40 |
| Sodyum (Na ₂ O) | 1 |
| Kalsiyum (CaO) | 3 |
| Fosfor (P ₂ O ₅) | 0,05 |
| Magnezyum (MgO) | 0,03 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

PORT KALI
KALSİYUM NİTRAT ÇÖZELTİSİ

SIVI GÜBRE

1 L

EC FERTİLİZER
KALSİYUM NİTRAT ÇÖZELTİSİ

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|-----------------------------------|----|
| Toplam Azot | 8 |
| Nitrat Azotu (NO ₃ -N) | 8 |
| Suda çözünür Kalsiyumoksit (CaO) | 12 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

PZn

SIVI GÜBRE

1 L

EC FERTİLİZER
PZn

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|---------------------------------------|----|
| Toplam Azot (N) | 3 |
| Çinko oksit | 3 |
| Suda çözünür fosfor Pentaoksit (P2O5) | 15 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

BorZinc

TOZ GÜBRE
ŞELATLI

10 kg

EC FERTİLİZER

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|-------------------------|----|
| Suda çözünür Bor (B) | 10 |
| Suda çözünür Çinko (Zn) | 15 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

NİTRO - AZOT
SIVI ÇÖZELTİSİ

SIVI GÜBRE

1 L

EC FERTİLİZER
AZOT SIVI ÇÖZELTİSİ

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|----------------------|----|
| Toplam Azot (N) | 32 |
| Amonyum Azotu | 6 |
| Üre Azotu | 20 |
| Nitrat Azotu (NO3-N) | 6 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

HUMIX
LİMİTLESS

SIVI GÜBRE
ŞELATLI

1 L

EC FERTİLİZER

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|-----------------------------|----|
| Organik Madde | 15 |
| Humik+fulvik | 15 |
| Suda çözünür Potasyum (K2O) | 3 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

BorZinc

TOZ GÜBRE

10 kg

EC FERTİLİZER

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|-------------------------|----|
| Suda çözünür Bor (B) | 10 |
| Suda çözünür Çinko (Zn) | 15 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

BORMO

SIVI GÜBRE

1 L

EC FERTİLİZER

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|----------------|---|
| Borik Asit (B) | 7 |
| Molibden (Mo) | 2 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

HİFA LİMİTLESS BİTKİSEL MENŞELİ SIVI ORGANİK GÜBRE

SIVI GÜBRE

1 L

EC FERTİLİZER
BİTKİSEL MENŞELİ
SIVI ORGANİK GÜBRE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|-----------------------------|-----|
| Organik Madde | 40 |
| Organik Karbon | 20 |
| Toplam Azot | 3 |
| Suda çözünür Potasyum (K2O) | 6,1 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

STARTER

6-30-6 + (3MgO)+ME

TOZ GÜBRE
ŞELATLI

10 kg

EC FERTİLİZER
0-20-20+ ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|--|----|
| Nötral Amonyum Sitrata ve Suda çözünür fosfor Pentaoksit (P2O3) | 20 |
| Suda çözünür fosfor Pentaoksit (P2O5) | 20 |
| Suda çözünür Potasyumoksit (K2O) | 20 |
| Suda çözünür Bor (B) | 2 |
| Suda çözünür Molibden (Mo) | 1 |
| Suda çözünür Çinko (Zn) | 5 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

BORİX

SIVI GÜBRE

1 L

EC FERTİLİZER

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|----------------|----|
| Borik Asit (B) | 10 |
|----------------|----|



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

BOR KALI

KALSİYUM NİTRAT ÇÖZELTİSİ

SIVI GÜBRE

1 L

EC FERTİLİZER
KALSİYUM NİTRAT ÇÖZELTİSİ

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Toplam Azot | 8 |
| Nitrat Azotu (NO ₃ -N) | 8 |
| Suda çözünür Bor (B) | 0,2 |
| Suda çözünür Kalsiyumoksit (CaO) | 12 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

STARTER

6-30-6 + (3MgO)+ME

TOZ GÜBRE

10 kg

EC FERTİLİZER
0-20-20+ ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|--|----|
| Nötral Amonyum Sitrata | 20 |
| ve Suda çözünür fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₃) | |
| Suda çözünür fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅) | 20 |
| Suda çözünür Potasyumoksit (K ₂ O) | 20 |
| Suda çözünür Bor (B) | 2 |
| Suda çözünür Molibden (Mo) | 1 |
| Suda çözünür Çinko (Zn) | 5 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

EXPLASİON

PLUS

SIVI GÜBRE
ŞELATLI

1 L

EC FERTİLİZER
EXPLASİON PLUS

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|---|----|
| Toplam Azot (N) | 3 |
| Amino Asit | 3 |
| Suda çözünür fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅) | 30 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

BLACK MO **0-25-32+ME**

TOZ GÜBRE
ŞELATLI

20 kg

EC FERTİLİZER
0-25-32+ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Organik Madde | 10 |
| Suda çözünür fosfor Pentaoksit (P2O5) | 25 |
| Suda çözünür Potasyumoksit (K2O) | 35 |
| Suda çözünür Çinko (Zn) | 0,1 |
| Suda çözünür Molibden (Mo) | 0,4 |
| Suda çözünür Mangan (Mn) | 0,1 |
| Suda çözünür Bor (B) | 0,2 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

BLACK MO **0-25-32+ME**

TOZ GÜBRE

20 kg

EC FERTİLİZER
0-25-32+ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Organik Madde | 10 |
| Suda çözünür fosfor Pentaoksit (P2O5) | 25 |
| Suda çözünür Potasyumoksit (K2O) | 35 |
| Suda çözünür Çinko (Zn) | 0,1 |
| Suda çözünür Molibden (Mo) | 0,4 |
| Suda çözünür Mangan (Mn) | 0,1 |
| Suda çözünür Bor (B) | 0,2 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

EXPLASİON **NP GÜBRE ÇÖZELTİSİ + ME**

SIVI GÜBRE

1 L

EC FERTİLİZER
NP GÜBRE ÇÖZELTİSİ + ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|---------------------------------------|------|
| Toplam Azot (N) | 5 |
| Suda çözünür fosfor Pentaoksit (P2O5) | 15 |
| Suda çözünür Çinko (Zn) | 3 |
| Suda çözünür Bor (B) | 0,5 |
| Suda çözünür Molibden (Mo) | 0,05 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

ELIXIR KING **ÖZEL ÜRÜN**

SIVI GÜBRE

1 L

EC FERTİLİZER

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|-----------------------------------|----|
| Toplam Azot (N) | 15 |
| Üre Azotu (N) | 15 |
| Suda çözünür Magnezyumoksit (MgO) | 2 |
| Suda çözünür Demir (Fe) | 2 |
| Suda çözünür Çinko (Zn) | 1 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

STARTER

6-30-6 + (3MgO)+ME

TOZ GÜBRE
ŞELATLI

10 kg

EC FERTİLİZER
6-30-6 + (3MgO)+ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|--|----|
| Toplam Azot | 6 |
| Amonyum Azotu | 6 |
| Nötral Amonyum Sitrata | 30 |
| VE Suda çözünür fosfor Pentaoksit (P2O3) | |
| Suda çözünür fosfor Pentaoksit (P2O5) | 30 |
| Suda çözünür Potasyum (K2O) | 6 |
| Suda çözünür Magnezyumoksit (MgO) | 3 |
| Suda çözünür Demir (Fe) | 3 |
| Suda çözünür Çinko (Zn) | 2 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

AGRESYON PRO

HAYVANSAL ENZİMLİ
SIVI GÜBRE

SIVI GÜBRE

1 L

EC FERTİLİZER
HAYVANSAL ENZİMLİ SIVI GÜBRE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|-----------------------------|-------|
| Organik Madde | 40 |
| toplam Humik+fulvik | 2 |
| Organik Karbon | 14 |
| Toplam Azot | 2 |
| Suda çözünür Potasyum (K2O) | 5 |
| Ph | 10-12 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

THORIX

HAYVANSAL AMİNOASİT

SIVI GÜBRE

1 L

EC FERTİLİZER
HAYVANSAL AMİNOASİT

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|-------------------|----|
| Organik Madde | 55 |
| Serbest AminoAsit | 14 |
| Organik Karbon | 18 |
| Organik Azot | 7 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

TARVAS

NP GÜBRE ÇÖZELTİSİ
SIVI ORGANİNERAL NP GÜBRESİ

SIVI GÜBRE
ŞELATLI

1 L

EC FERTİLİZER
NP GÜBRE ÇÖZELTİSİ
SIVI ORGANİNERAL NP GÜBRESİ

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Üre Azotu (N) | 5 |
| Suda çözünür fosfor Pentaoksit (P2O5) | 20 |
| Suda çözünür Çinko (Zn) | 2 |
| Organik Madde | 12 |
| Amino Asit | 2 |
| Organik Azot | 0,5 |
| Organik Karbon | 4 |
| Suda çözünür Potasyum (K2O) | 1 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

RING PLUS

3-0-15+ (12CaO)+ME

TOZ GÜBRE

10 kg

EC FERTİLİZER
3-0-15+ (12CaO)+ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|---|----|
| Üre Azotu (N) | 3 |
| Suda çözünür Potasyumoksit (K ₂ O) | 15 |
| Suda çözünür Kalsiyumoksit (CaO) | 12 |
| Suda çözünür Bor (B) | 2 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

STARTER

6-30-6 + (3MgO)+ME

TOZ GÜBRE

10 kg

EC FERTİLİZER
6-30-6 + (3MgO)+ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|--|----|
| Toplam Azot | 6 |
| Amonyum Azotu | 6 |
| Nötral Amonyum Sitrata | 30 |
| VE Suda çözünür fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₃) | |
| Suda çözünür fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅) | 30 |
| Suda çözünür Potasyum (K ₂ O) | 6 |
| Suda çözünür Magnezyumoksit (MgO) | 3 |
| Suda çözünür Demir (Fe) | 3 |
| Suda çözünür Çinko (Zn) | 2 |



BABİL
BİYOGAZ
ENERJİ

RED

5-5-25+ (2MgO)+ME

TOZ GÜBRE
ŞELATLI

10 kg

EC FERTİLİZER
5-5-25+ (2MgO)+ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

| | |
|--|----|
| Toplam Azot | 5 |
| Amonyum Azotu | 2 |
| Üre Azotu | 3 |
| Nötral Amonyum Sitrata | 5 |
| ve Suda çözünür fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₃) | |
| Suda çözünür fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅) | 5 |
| Suda çözünür Potasyumoksit (K ₂ O) | 25 |
| Suda çözünür Magnezyumoksit (MgO) | 2 |
| Suda çözünür Manganyum (Mn) | 2 |
| Suda çözünür Çinko (Zn) | 2 |



☎ **0551 3950245-0216 999 21 17**

✓ info@babiltopraklari.com

➤ www.babiltopraklari.com

🏠 Altayçeşme Mh.
Çamlı Sk. Dap Royal
Center D Blok No:16
D/10 Maltepe/İSTANBUL





Diğer Ürünlerimiz

