



# ficus

*Bitki Besleme Serisi*



matartarım

## 27-9-18+TE

EC FERTİLİZER  
NPK GÜBRESİ (HARMANLANMIŞ)

| Garanti Edilen İçerik                               | %W/W |
|---|------|
| Toplam Azot (N)                                     | 27   |
| Amonyum Azotu (N-NH <sub>4</sub> )                  | 1,8  |
| Nitrat Azotu (N-NO <sub>3</sub> )                   | 5,2  |
| Üre Azotu (N-NH <sub>2</sub> )                      | 20   |
| Suda Çözünür Fosfor Penta Oksit (P2O <sub>5</sub> ) | 9    |
| Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)      | 18   |
| Suda Çözünür Bor (B)                                | 0,03 |
| Suda Çözünür Mangan (Mn)                            | 0,04 |
| Suda Çözünür Çinko (Zn)                             | 0,04 |



## Root

EC FERTİLİZER  
NP GÜBRESİ (HARMANLANMIŞ)

| Garanti Edilen İçerik                               | %W/W |
|---|------|
| Toplam Azot (N)                                     | 6    |
| Amonyum Azotu (N-NH <sub>4</sub> )                  | 6    |
| Suda Çözünür Fosfor Penta Oksit (P2O <sub>5</sub> ) | 40   |



## Nutrimix

EC FERTİLİZER  
BOR (B), BAKIR (Cu-SÜLFAT),  
DEMİR (Fe-SÜLFAT), MANGAN (Mn-SÜLFAT)  
VE ÇİNKO (Zn-SÜLFAT)  
MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI

| Garanti Edilen İçerik    | %W/W |
|--------------------------|------|
| Suda Çözünür Bor (B)     | 1    |
| Suda Çözünür Bakır (Cu)  | 0,5  |
| Suda Çözünür Demir (Fe)  | 6    |
| Suda Çözünür Mangan (Mn) | 6    |
| Suda Çözünür Çinko (Zn)  | 6    |



## FICUS ACTILEAF 20-20-20

EC FERTİLİZER  
20-20-20  
NPK GÜBRESİ (HARMANLANMIŞ)

| Garanti Edilen İçerik                               | %W/W |
|---|------|
| Toplam Azot (N)                                     | 20   |
| Amonyum Azotu (N-NH <sub>4</sub> )                  | 6    |
| Üre Azotu (N-NH <sub>2</sub> )                      | 14   |
| Suda Çözünür Fosfor Penta Oksit (P2O <sub>5</sub> ) | 20   |
| Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)      | 20   |



## FICUS ACTILEAF 10-52-5

EC FERTİLİZER  
10-52-5  
NPK GÜBRESİ (HARMANLANMIŞ)

| Garanti Edilen İçerik                               | %W/W |
|---|------|
| Toplam Azot (N)                                     | 10   |
| Amonyum Azotu (N-NH <sub>4</sub> )                  | 6,6  |
| Üre Azotu (N-NH <sub>2</sub> )                      | 3,4  |
| Suda Çözünür Fosfor Penta Oksit (P2O <sub>5</sub> ) | 52   |
| Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)      | 5    |



## FICUS ACTILEAF 5-5-45

EC FERTİLİZER  
5-5-45  
NPK GÜBRESİ (HARMANLANMIŞ)

| Garanti Edilen İçerik                               | %W/W |
|---|------|
| Toplam Azot (N)                                     | 5    |
| Nitrat Azotu (N-NO <sub>3</sub> )                   | 5    |
| Suda Çözünür Fosfor Penta Oksit (P2O <sub>5</sub> ) | 5    |
| Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)      | 45   |



## Cu Feed

EC FERTİLİZER  
BAKIRLI GÜBRE ÇÖZELTİSİ  
(BAKIR SÜLFAT İÇERİKLİ)

| Garanti Edilen İçerik   | %W/W |
|-------------------------|------|
| Suda Çözünür Bakır (Cu) | 3    |



## ManZin

EC FERTİLİZER  
Mangan (Mn-Sülfat) ve Çinko (Zn-Sülfat)  
SIVI MİKRO BESİN MADDELERİ KARIŞIMI

| Garanti Edilen İçerik    | %W/W |
|--------------------------|------|
| Suda Çözünür Mangan (Mn) | 7    |
| Suda Çözünür Çinko (Zn)  | 7    |



## Acti K 3-0-25

EC FERTİLİZER  
NK GÜBRE ÇÖZELTİSİ

| Garanti Edilen İçerik                          | %W/W |
|--|------|
| Toplam Azot (N)                                | 3    |
| Üre Azotu (NH <sub>2</sub> -N)                 | 3    |
| Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O) | 25   |



## Matamol

ORGANİK ÜRÜNLER  
BİTKİSEL MENŞELİ SIVI ORGANİK GÜBRE

| Garanti Edilen İçerik                          | %W/W |
|--|------|
| Organik Madde                                  | 40   |
| Organik Karbon                                 | 18   |
| Toplam Azot (N)                                | 2    |
| Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O) | 4    |
| pH   | 4-6  |



## K Feed

EC FERTİLİZER  
POTASYUM ÇÖZELTİSİ

| Garanti Edilen İçerik                          | %W/W |
|--|------|
| Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O) | 20   |
| Klor (Cl)                                      | 0,5  |



## Mg

EC FERTİLİZER  
MAGNEZYUM NİTRAT ÇÖZELTİSİ

| Garanti Edilen İçerik              | %W/W |
|------------------------------------|------|
| Nitrat Azotu (N-NO <sub>3</sub> )  | 6    |
| Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO) | 10   |
| Suda Çözünür Molibden (Mo)         | 0,05 |
| pH                                 | 4-6  |



## Nitro

EC FERTİLİZER  
AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ

| Garanti Edilen İçerik              | %W/W |
|------------------------------------|------|
| Toplam Azot (N)                    | 22   |
| Amonyum Azotu (NH <sub>4</sub> -N) | 5    |
| Nitrat Azotu (NO <sub>3</sub> -N)  | 5    |
| Üre Azotu (NH <sub>2</sub> -N)     | 12   |
| Suda Çözünür Demir (Fe)            | 0,02 |
| Suda Çözünür Mangan (Mn)           | 0,05 |
| Suda Çözünür Çinko (Zn)            | 0,05 |



## PhosZinc 5-21-0+ME

EC FERTİLİZER  
NP GÜBRE ÇÖZELTİSİ

| Garanti Edilen İçerik   | %W/W |
|---|------|
| Toplam Azot (N)   | 5    |
| Amonyum Azotu (NH <sub>4</sub> -N)                              | 5    |
| Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) | 21   |
| Suda Çözünür Çinko (Zn)   | 3    |



## Mn

ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER  
İZELEMEK KATKILI SIVI  
ORGANOMİNERAL GÜBRE

| Garanti Edilen İçerik    | %W/W |
|--------------------------|------|
| Organik Madde            | 20   |
| Suda Çözünür Mangan (Mn) | 8    |
| Serbest Amino Asitler    | 4    |
| Maksimum Klor (Cl)       | 0,3  |
| pH                       | 3-5  |



## Zn

ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER  
İZELEMEK KATKILI SIVI  
ORGANOMİNERAL GÜBRE

| Garanti Edilen İçerik   | %W/W |
|-------------------------|------|
| Organik Madde           | 15   |
| Suda Çözünür Çinko (Zn) | 10   |
| Serbest Amino Asitler   | 4    |
| Maksimum Klor (Cl)      | 0,3  |
| pH                      | 3-5  |



## Ca

ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER  
AZOTLU SIVI ORGANOMİNERAL GÜBRE

| Garanti Edilen İçerik             | %W/W |
|-----------------------------------|------|
| Organik Madde                     | 15   |
| Toplam Azot (N)                   | 8    |
| Organik Azot                      | 2    |
| Nitrat Azotu (N-NO <sub>3</sub> ) | 6    |
| Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO) | 10   |
| Suda Çözünür Bor (B)              | 0,2  |
| Serbest Amino Asitler             | 4    |
| Maksimum Klor (Cl)                | 0,15 |
| pH                                | 4-6  |



## BMo

EC FERTİLİZER BOR (B) ve MOLİBDEN (Mo)  
SIVI MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ  
KARIŞIMI

| Garanti Edilen İçerik      | %W/W |
|----------------------------|------|
| Suda Çözünür Bor (B)       | 10   |
| Suda Çözünür Molibden (Mo) | 0,5  |



## Alga

ORGANİK KAYNAKLI ÜRÜNLER  
SIVI DENİZ YOSUNU

| Garanti Edilen İçerik             | %W/W    |
|-----------------------------------|---------|
| Organik Madde                     | 30      |
| Suda Çözünür Potasyum Oksit (K2O) | 3       |
| Alginik Asit                      | 0,12    |
| Gibberellik Asit                  | 180 ppm |
| Maksimum EC (dS/m)                | 10      |
| pH                                | 6-8     |



## Cito

ORGANİK KAYNAKLI ÜRÜNLER  
SIVI DENİZ YOSUNU

| Garanti Edilen İçerik             | %W/W    |
|-----------------------------------|---------|
| Organik Madde                     | 10      |
| Suda Çözünür Potasyum Oksit (K2O) | 4       |
| Alginik Asit                      | 0,4     |
| Maksimum EC (dS/m)                | 12      |
| pH                                | 7,5-9,5 |



## Humic

ORGANİK KAYNAKLI ÜRÜNLER  
SÜSPANSE HALDEKİ SIVI HÜMİK ASİT

| Garanti Edilen İçerik      | %W/W |
|----------------------------|------|
| Organik Madde              | 16   |
| Toplam (Hümic+Fulvik) Asit | 18   |
| pH                         | 3-5  |



## Fulvic

ORGANİK KAYNAKLI ÜRÜNLER  
SIVI FULVİK ASİT

| Garanti Edilen İçerik            | %W/W |
|----------------------------------|------|
| Organik Madde                    | 15   |
| Toplam (Hümic+Fulvik) Asit       | 13   |
| Fulvik Asit                      | 13   |
| Suda Çözünür Potasyum Oksit(K2O) | 2    |
| pH                               | 2-4  |





# ficcus



**matartarım**

Kurbanlı Mah OSB 1013 Sk. No: 4  
TARSUS / MERSİN / TÜRKİYE  
[info@matartarim.com.tr](mailto:info@matartarim.com.tr)