



matartarim



*NPK Gübre Serisi*

*İthal Ürünler*



HYDROSOLUB PRO  
WATER SOLUBLE FERTILIZER

GREENBASE  
WATER SOLUBLE FERTILIZER

Solumest  
Soluble fertilizer

matartarimglobal



matar-tarim

[www.matartarim.com.tr](http://www.matartarim.com.tr) / [info@matartarim.com.tr](mailto:info@matartarim.com.tr)

# HYDROSOLUB PRO

WATER SOLUBLE FERTILIZER

## FORMÜLASYONLAR

- 30-10-10+TE
- 20-10-20+TE
- 12-0-43+TE
- 10-52-10+TE
- 20-20-20+TE
- 17-7-27+(2 MgO)+(15 SO<sub>3</sub>)+TE



## HYDROSOLUB PRO NPK SERİSİ

Yüksek kaliteli hammaddeler kullanılarak üretilen ve özel formülasyonu sayesinde NPK ve mikro besin elementlerinin bitki tarafından kolayca alınmasını sağlayan bir NPK gübre serisidir.

**"Yenilik önemli ise, yenilik HYDROSOLUB PRO ile IPE teknolojisi"**

IPE® Teknolojisi ile Artırılmış Fosfor Etkinliği (IPE)

### Fosforun Bağlanması:

Fosforlar, izelementler gibi toprak bağlanması hâstasıdır ve bir kez bağlandıklarında bitki için elverişsiz hale gelirler.

Bağlanma fosfor çökelleme maddelerine ve toprak parçacıklarının yüzeyde tutunmalarına bağlı olarak olur.

### Hydrosolub Pro ile IPE teknolojisinin Etkisi:

Ipe teknolojisi, bitki için uygun fosfor seviyesini önemli oranda artırır. Sadece toprak tarafından emilen fosforları serbest bırakmaz, aynı zamanda yeni uygulanan fosforlarında bağlanması engeller. Artırılmış Fosfor Etkisi (IPE)’ne bağlı olarak, IPE teknolojisi bitki gelişiminin başlangıcında net bir etkiye sahiptir. Hydrosolub Pro Ipe teknolojisini seçen yetiştiricilerin benzer sonuçları, bu yetiştiricilerin çok daha az fosfor kullandıklarını kanıtlamıştır. Olumlu yan etkileri olarak da iz elementlerinin alınımını artırmamasını yanında toprak yapısını da güçlendirmiştir.

Hydrosolub Pro IPE Teknolojisi, toprakta bulunan fosfatları daha yüksek seviyede elde etmek için yeni ve çok etkili bir teknolojidir. Fosfor seviyesi azalmış formüllerde bile! Toprakta ki iz elementlerinin alınımı artırması ve toprağı güçlendirmesi de IPE Teknolojisinin yan etkileridir.

### Kullanım Önerileri:

Genel olarak kullanım dozu

yapraktan uygulamalarda 150-200 gr / 100 lt su;

damla sulama uygulamalarında ise

bitkinin her döneminde 1,5-2 kg/dekar/gün dozunda 3-4 defa uygulama olarak tavsiye edilir.

# GREENBASE

WATER SOLUBLE FERTILIZER

## FORMÜLASYONLAR

- 18-18-18+(2MgO)+(8 SO<sub>3</sub>)+TE
- 5-5-45+(24 SO<sub>3</sub>)+TE
- 15-30-15+(2MgO)+(5.4 SO<sub>3</sub>)+TE
- 16-8-24+(2MgO)+(17 SO<sub>3</sub>)+TE

**GREENBASE**, yüksek kaliteli hammaddeler kullanılarak üretilen ve özel formülasyonu sayesinde NPK ve mikro besin elementlerinin bitki tarafından kolayca alınmasını sağlayan bir NPK gübre serisidir.

**GREENBASE**, damla sulamada, yaprak uygulamasında ve açık tarla ürünleri gübrelemesi için kullanılabilir.

### Kullanım Önerileri:

Genel olarak kullanım dozu

yapraktan uygulamalarda 200-250 gr / 100 lt su;

damla sulama uygulamalarında ise

bitkinin her döneminde 2,5-5 kg/dekar/gün dozunda 3-4 defa uygulama olarak tavsiye edilir.



## FORMÜLASYONLAR

18-18-18+(3MgO)+(8 SO<sub>3</sub>)+TE  
 16-8-24+(2MgO)+(17 SO<sub>3</sub>)+TE  
 15-30-15+(2MgO)+(5.4 SO<sub>3</sub>)+TE  
 5-5-45+(24 SO<sub>3</sub>)+TE  
 20-10-20+(14 SO<sub>3</sub>)+TE

**SOLUMEST NPK**, yüksek kaliteli hammaddeler kullanılarak üretilen ve özel formülasyonu sayesinde NPK ve mikro besin elementlerinin bitki tarafından kolayca alınmasını sağlayan bir NPK gübre serisidir.

**SOLUMEST NPK**, damla sulamada, yaprak uygulamasında ve açık tarla ürünlerini gubrelemesi için kullanılabilir.



## Kullanım Önerileri:

Genel olarak kullanım dozu  
 yapraktan uygulamalarda 200-250 gr / 100 lt su;  
 damla sulama uygulamalarında ise  
 bitkinin her döneminde 2,5-5 kg/dekar/gün dozunda 3-4 defa uygulama olarak tavsiye edilir.



## FORMÜLASYONLAR

20-10-20+(14 SO<sub>3</sub>)+TE  
 5-5-45+(24 SO<sub>3</sub>)+TE  
 13-40-13+TE  
 16-8-24+(2MgO)+(17 SO<sub>3</sub>)+TE  
 15-30-15+(2MgO)+(5,4 SO<sub>3</sub>)+TE  
 18-18-18+(3MgO)+(7 SO<sub>3</sub>)+TE

**NUTRIVIT WS NPK**, yüksek kaliteli hammaddeler kullanılarak üretilen ve özel formülasyonu sayesinde NPK ve mikro besin elementlerinin bitki tarafından kolayca alınmasını sağlayan bir NPK gübre serisidir.

**NUTRIVIT WS NPK**, damla sulamada, yaprak uygulamasında ve açık tarla ürünlerini gubrelemesi için kullanılabilir.



## Kullanım Önerileri:

Genel olarak kullanım dozu  
 yapraktan uygulamalarda 200-250 gr / 100 lt su;  
 damla sulama uygulamalarında ise  
 bitkinin her döneminde 2,5-5 kg/dekar/gün dozunda 3-4 defa uygulama olarak tavsiye edilir.





matartarım



*NPK Gubre Serisi*

*İthal Ürünler*



HYDROSOLUB PRO  
WATER SOLUBLE FERTILIZER

GREENBASE  
WATER SOLUBLE FERTILIZER

Solumest  
Soluble fertilizer

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

matartarimglobal



matar-tarim