

# EC FERTİLİZER

## NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ

### NEOVENT 16-8-24 + (2 MgO) + TE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	: W/W
Toplam Azot (N)	: % 16
Amonyum Azotu (NH <sub>4</sub> -N)	: % 6
Nitrat Azotu (NO <sub>3</sub> -N)	: % 10
Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	: % 8
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	: % 8
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: % 24
Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO)	: % 2
Suda Çözünür Bor (B)	: % 0.01
Suda Çözünür Bakır (Cu) Tamamı EDTA ile Şelatlıdır	: % 0.01
Suda Çözünür Demir (Fe) Tamamı EDTA ile Şelatlıdır	: % 0.2
Suda Çözünür Mangan (Mn) Tamamı EDTA ile Şelatlıdır	: % 0.02
Suda Çözünür Çinko (Zn) Tamamı EDTA ile Şelatlıdır	: % 0.02
EDTA Şelatın Stabil Olduğu pH Aralığı (Fe) için	: 2-6.5
EDTA Şelatın Stabil Olduğu pH Aralığı (Cu, Mn, Zn) için	: 2-11

KLOR (Cl) İÇERİĞİ : YOK

#### KULLANIM ALANI, SEKLİ ve MİKTAR:

KULLANIM ALANI	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
Sebzelerde	500-1500 gr/da/gün	100 litre suya 100-200 gr
Meyve ağaçlarında	500-1500 gr/da/gün	100 litre suya 100-200 gr
Kesme Çiçekçilikte	500-1500 gr/da/gün	100 litre suya 100-200 gr
Çilek	500-1500 gr/da/gün	100 litre suya 100-200 gr
Muz	500-1500 gr/da/gün	100 litre suya 100-200 gr
Bağ ( Omca Başına )	500-1500 gr/da/gün	100 litre suya 100-200 gr
Zeytin	500-1500 gr/da/gün	100 litre suya 100-200 gr

#### FİRMA BEYANI

AGROSEL TARIM firması, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisi dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar (toksikite, kalıntılar, etkili olmayış ve vs.) kullanıcının sorumluluğundadır.

#### CÖZÜNÜRLÜĞÜ

Suda, tavsiye edilen konsantrasyonlarda çözünür ve hiçbir şekilde çökmez ve kalıntı bırakmaz.

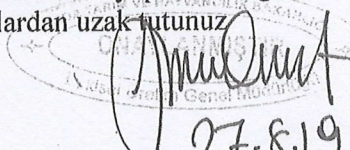
#### DEPOLAMA ŞARTLARI

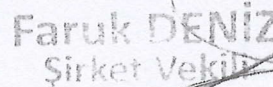
Orijinal ambalajında normal şartlar altında (serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlarda en az 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı + 5 ila + 40 °C derece arasında olmalıdır.

#### UYARILAR:

\*Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

\*Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz

  
07.8.19

  
Faruk DENİZ  
Şirket Vekili

**AGROSEL**

Tarım Üretim Paz.San.ve Tic.Ltd.Şti  
Demircikara Mh 1429 Sk No 34 Kat 1/4  
Tel: 0.242.313 16 26 Fax 0.242 313 1176  
Kurumlar V.D 008 034 9730 ANTALYA