

# COMPO NovaTec® Pro

Kaybolmayan  
Azot  
Teknolojisi

## 14-7-17 (+2MgO) + ME

### DMPP İnhibitörlü NPK'lı ve Mikro Elementli Özel Granül Gübre

EXPERTS  
FOR GROWTH



- Bitki beslemede üstün Alman yeniliği
- Nitrifikasyon inhibitörü DMPP kullanımıyla daha etkili azot beslemesi
- COMPO NovaTec® ürün yelpazesinin yeni nesil NPK'lı, mikro elementli ve kükürtlü gübre formülasyonu
- Yüksek oranda fosforik asit kullanımıyla fosfor alımının artırılması
- Homojen, tozsuz ve daha küçük (2-4 mm) granül yapısı sayesinde kolay ve etkili uygulama
- DMPP inhibitörlü amonyum beslemesi ile kök bölgesinde pH'nın düşürülmesi ve bu sayede fosfor ve mikro elementlerin alımının artması
- Daha az uygulama, işgücünden tasarruf
- Daha yüksek verim, daha kaliteli ürünler
- Yıkanma ve gaz kayıplarını en aza indiren çevre dostu ürün



Bitki Besleme Uzmanı



## COMPO NovaTec® Pro 14-7-17 (+2MgO) + ME



Ambalaj: 40 Kg Net

### Garanti Edilen İçerik

	w/w
Toplam Azot (N)	% 14
DMPP İnhibitörlü Amonyum Azotu (NH <sub>4</sub> -N)	% 8
Nitrat Azotu (NO <sub>3</sub> -N)	% 6
Amonyum İnhibitörü (DMPP)	% 0.8
Suda ve Sitratta Çözünür Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	% 7
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	% 5.6
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	% 17
Toplam Magnezyum Oksit (MgO)	% 2
Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO)	% 1.6
Toplam Kükürt Trioksit (SO <sub>3</sub> )	% 22.5
Suda Çözünür Kükürt Trioksit (SO <sub>3</sub> )	% 18
Suda Çözünür Bor (B)	% 0.02
Suda Çözünür Demir (Fe)	% 0.06
Suda Çözünür Çinko (Zn)	% 0.01

### COMPO NovaTec® Pro 14-7-17 (+2MgO) + ME Uygulama Önerileri

Uygulama Alanı	Uygulama Dönemi	Uygulama Miktarı
Buğday, Arpa, Kanola, Çeltik	Ekimden Önce veya Ekim Sırasında	20-35 Kg / Dekar
Pamuk, Ayçiçeği	Ekimden Önce veya Ekim Sırasında	20-35 Kg / Dekar
Yer Fıstığı, Soya, Soğan, Havuç	Ekimden Önce veya Ekim Sırasında	35-50 Kg / Dekar
Mısır, Patates, Şeker Pancarı	Ekimden Önce veya Ekim Sırasında	40-50 Kg / Dekar
Örtü Altı ve Açık Alan Sebzeleri (Domates, Biber, Patlıcan vb.)	Dikimden Önce veya Dikim Sırasında	30-50 Kg / Dekar
Fındık	Çiçeklenme Öncesi veya Sonrası	20-30 Kg / Dekar
Çilek, Bağ, Kivi ve Diğer Üzüksü Meyveler	Çiçeklenme Öncesi	40-60 Kg / Dekar
Sert Çekirdekli Meyveler (Şeftali, Kayısı, Kiraz, Erik vb.)	Çiçeklenme Öncesi	1-3 Kg / Ağaç
Yumuşak Çekirdekli Meyveler (Elma, Armut, Ayva vb.)	Çiçeklenme Öncesi	1-3 Kg / Ağaç
Zeytin Bahçeleri	Çiçeklenme Öncesi	1-3 Kg / Ağaç
Turunçgiller	Çiçeklenme Öncesi (Şubat ayı içerisinde)	1-3 Kg / Ağaç
Muz	Onarım Sırasında	1-1,5 Kg / Ocak

#### COMPO Agro Specialities

Barbaros Mah. Çiğdem Sok. Ağaoglu My Office  
No:1 Kat:8 D:37 34746 Ataşehir / İSTANBUL  
Tel : +90 (216) 688 51 18 Fax : +90 (216) 688 51 17  
www.compo-expert.com/tr info.tr@compo.com  
facebook.com/COMPO Expert Turkey



#### İthalatçı Firma:

