

ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER  
NP'Lİ SIVI ORGANOMİNERAL GÜBRE

Canolex

**GARANTİ EDİLEN İÇERİK**

	W / W
Organik Madde	%10
Toplam Azot (N)	%3
Organik Azot (N)	%0.5
Nitrat Azotu (N)	% 1.5
Üre Azotu (N-NH <sub>2</sub> )	%1
Toplam Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	%7
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	%7
Suda Çözünür Çinko (Zn)	%2
Serbest Aminoasitler	%2
Max Klor (Cl)	%0,5
pH	3-5

**ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI AŞMAYINIZ! SADECE GEREKLİ YERLERDE KULLANINIZ!**



**ÜRETİCİ FİRMA: SETO SEBZE TOHUMLARI GÜBRE ÜRETİM İNŞAAT TURİZM VE SANAYİ TİC. A.Ş.**

**ADRES: Antalya Organize Sanayi Bölgesi Gelişme Alanı 2.Kısım 24.Cadde No:20 ANTALYA / TÜRKİYE**

**Tel: 0242 258 02 26 - 0242 258 02 27 - 0242 258 02 28 Fax: 0242 258 14 16 [info@seto.com.tr](mailto:info@seto.com.tr) / [www.seto.com.tr](http://www.seto.com.tr)**

Bitki Türü	100 Litre Su ile birlikte (Yapraktan)	Dekara uygulama miktarı	Uygulama Sıklığı	Uygulama Zamanı
Çeltik, buğday, arpa, yulaf, çavdar	600-750 cc	200-250 cc/ dekar	Tek uygulama	Kardeşlenme, Vejetatif büyüme süresince ve çiçeklenmeden öncesi
Kanola	750-900 cc	250-300 cc/ dekar	Tek uygulama	
Sırt pompası uygulamaları 80-100 cc / 10 litre su ile				

Ürünün yüksek etkisinden dolayı TAVSİYE EDİLEN DOZU AŞMAYINIZ.

**YAYICI VE YAPIŞTIRICI KULLANMAYINIZ.**

Aşırı yağmurlardan dolayı kullanma ihtiyacı duyulur ise ½ oranında yayıcı yapıştırıcı kullanınız.

**KARIŞABİLİRLİK**

Canolex her türlü ruhsatlı gübre ve zirai ilaçlarla rahatlıkla KARIŞABİLİR. Diğer bitki besleme veya koruma ürünleri ile karıştırılmadan önce mutlaka ön deneme yapınız.

**KULLANIMDA GÜVENLİK KURALLARI**

Asla uygun doz miktarını aşmayınız, sadece gerekli olan yerde kullanınız. Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz. Önce etiketi okuyunuz ve evde kullanmayınız. Uygulama esnasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz ve buharını ve zerrecelerini teneffüs etmeyiniz. Deri ve göz ile temasından kaçınınız, teması halinde temas bölgesini bol su ile yıkayınız. Boş ambalajları imha ederek doğayı kirliletmeyiniz. Toprak ve / veya yaprak analizi yaptırılarak ürünün kullanılması tavsiye edilir. **Yayıcı ve yapıştırıcı kullanmayınız.**

**DEPOLAMA**

Orjinal ambalajında normal depolama şartlarında (kuru rutubetsiz, güneş ışığı olmayan) fiziksel ve kimyasal özellikleri bozulmadan +5/+45 °C arasında 3 yıl depolanabilir.

**FİRMA BEYANI**

Firma ürününü, etikette belirtilen şartlara uygun olarak kullandığı takdirde garanti eder. Yanlış kullanımdan dolayı meydana gelecek zararlardan tüketici sorumludur.

**Tescil No:**      **Lisans No:**      **Üretim Tarihi:**  
**Son Kul.Tarihi:** Üretim tarihinden itibaren 3yıldır.

**Parti No:**  
**Net Hacim: 0.25-0.5-1-2-2.5-3-4-5-10-15-20-25-30 lt**

*Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynısı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 7223 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.*

