



NP

20-32-0+15(SO₃)+Zn

KÜKÜRTLÜ VE ÇINKOLU

DÖRT BESİNLİ KÜKÜRTLÜ GÜBRE

%68 Etkili Madde

Hububatta yüksek verim ve kalite, süper etkili kükürtlü gübre ile alınır!

Proteini yüksek dane
Yüksek un randımanı
Gluteni yüksek dane
Hektolitre ağırlığı artar
Metrekaredeki başak sayısını artırır
Başaktaki dane sayısını artırır
Dolgun dane yapar



TOROS TARIM

www.toros.com.tr

TOROS TARIM bir TEKFEN HOLDİNG kuruluşüdür.



NP

20-32-0+15(SO₃)+Zn

KÜKÜRTLÜ VE ÇİNKOLU

Bileşimi: %20 Azot (N)
%32 Fosfor (P₂O₅)
%15 Kükürt (SO₃)
%1 Çinko (Zn)

%68 Toplam Etkili Madde

Dört Besinli Süper Etkili Kompoze Gübre, başta buğday ve arpa olmak üzere tüm tarla bitkilerinde sebze ve meyvecilikte, bağ ve zeytinliklerde toprak altı (taban) gübre olarak emniyetle kullanılabilir. Dengeli azot-fosfor oranı ve dengeli azot-kükürt oranı nedeniyle tüm bitkilerin gelişmesinde, hızlı büyümesinde, yüksek verim ve kaliteli ürün elde edilmesinde kullanılır. Buğdayda verim artışının yanında, danenin protein miktarını ve gluten miktarını artırır. Dolgun dane yaptığından hektolitreye ağırlığı artar ve sediment sayısını yükselterek kaliteli un elde edilmesini sağlar. Besin değeri ve kalorisi yüksek buğday elde edilir.

Yüksek ve kaliteli ürün için aşağıda önerilen gübreleme programı uygulanabilir. Doğru gübreleme için toprak analizine göre gübre kullanınız.

Gübreleme Zamanı	Gübre Cinsi	Dekardan alınan ürün (kg) ve kg gübre/dekar*				
		300 – 400	400 – 500	500 – 600	600 – 700	700 ++
Taban Gübre	20.32.0 + 15 (SO ₃) + Zn	18 – 20	20 – 22	22 – 25	25 – 28	30 – 32
Kardeşlenme	%26 CAN veya %33 AN	20 – 22	14 – 15	16 – 19	20 – 23	24 – 27
	veya Üre	16 – 18	11 – 12	12 – 15	16 – 18	19 – 21
		11 – 12	8 – 9	9 – 11	11 – 12	14 – 15
Sapa Kalkma**	%26 CAN veya %33 AN	-	10 – 12	12 – 14	14 – 16	16-18
		-	8 – 10	10 – 11	11 – 12	12-14

*Bölgenizde alınabilen ürün miktarına ve toprak analizine göre gübre kullanınız.

**Sulama ve yağışı yeterli olan yörelerde üst gübreyi iki ayrı dönemde kullanınız.