



Kalite ve yüksek verimlilik...



## ÖZEL GÜBRELER

ÜRÜNLER	GARANTİ EDİLEN İÇERİK (%W/W)										AÇIKLAMALAR	KULLANIM DOZU		AMBALAJ	
	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	MgO	Fe	Zn	Mn	B	Mo	YAPRAKTAN UYGULAMA g veya ml /100 L Sıya		TOPRAKTAN UYGULAMA kg veya L /1000 m <sup>2</sup>	L	kg	
NOABSES	18	5				1					Azot,potasyum ve çinko içeren sıvı bir gübredir.Çiçek-Meyve dökümünü önlemeye ve her türlü stresi gidermeye yardımcı olur.	150-200	1-2	1-5-20	
GENESİS L26	9	10	6								Azot, fosfor ve potasyum içeren sıvı bir gübredir.Tomurcukların çiçeğe dönüşmesi,aynı zamanda gelişmesine yardımcı olur.	150-200	1-2	1-5-20	
NIMBUS 52	25	10	15		0,2	1	0,1				Azot, fosfor,potasyum ve izelenentler içeren toz bir gübredir.Boyuna uzayan bitkilerin daha hızlı büyümesini ve uzamasını destekler.	150	1-3		1-2,5-10
RATOON 15	14	18	24			1		0,2			Azot, fosfor ,potasyum ve izelenentler içeren toz bir gübredir.Bitki gövdesini kalınlaştırır,bitkinin oturaklı ve çok çiçekli olmasını destekler.		1-3		1-2,5-10
MAXIFORTE	14	7	21	2	0,2	0,2	0,5				Azot, fosfor,potasyum,magnezyum ve izelenentler içeren toz bir gübredir.Meyve büyümesine,renk,briks,lezzet,kalite ve raf ömrüne yardımcı olur.	200-250	1-3		1-2,5-10
TRANS-POL	5	30	13			0,5		3	2,5		Azot, fosfor,potasyum ve izelenentler içeren toz bir gübredir.Bitkide çiçeklenmeyi teşvik ederek ,çiçek sayısının artmasını destekler.	100-150	1-2		0,5-1-10
FULLBASS 69	9	18	42								Azot, fosfor ve potasyum içeren toz bir gübredir.Yanal büyümeyi teşvik ederek,bitkinin oturaklı ve çok çiçekli olmasını destekler.	100-200	1-2		1-2,5-10
2000Agri DURAN		9	9			0,4					Fosfor,potasyum ve çinko içeren sıvı bir gübredir.Yanal büyümeyi teşvik ederek,bitkinin oturaklı ve çok çiçekli olmasını destekler.		2-3	5-20	

## MAKRO ELEMENTLİ GÜBRELER

ÜRÜNLER	GARANTİ EDİLEN İÇERİK (%W/W)										AÇIKLAMALAR	KULLANIM DOZU		AMBALAJ	
	N	K <sub>2</sub> O	MgO	S	CaO	Zn	Fe	B	YAPRAKTAN UYGULAMA g veya ml /100 L Sıya	TOPRAKTAN UYGULAMA kg veya L /1000 m <sup>2</sup>		L	kg		
CALVIN	8				14						Azot ve kalsiyum içeren sıvı bir gübredir. Meyvelerin sert,parlak ve albenili olmasına yardımcı olur.	200-500	1-5	1-5-20	
CANTONE-B					13		0,17				Kalsiyum ve bor içeren sıvı bir gübredir. Meyve çatlamalarına koruma sağlar,çiçek ve meyve tutumunu teşvik eder.	150-250	1-5	1-5-20	
2000Agri POTANICAL	9	7			14	0,5					Azot,potasyum,kalsiyum ve çinko içeren sıvı bir gübredir.Meyvelerin çatlamadan büyümesine ve içinin dolgunlaşmasına yardımcı olur.		3-5	20	



# ORGANİK GÜBRELER

ÜRÜNLER	GARANTİ EDİLEN İÇERİK (%W/W)						AÇIKLAMALAR	KULLANIM DOZU		AMBALAJ	
	ORG. MAD.	SER. AMİN. ASİT.	ORG. KAR.	ORG. N	HUMİK G. FULVİK	K2O		YAPRAKTAN UYGULAMA g veya ml /100 L Sıya	TOPRAKTAN UYGULAMA kg veya L /1000 m <sup>2</sup>	L	kg
FULL ENERGY 7	45	7	20	3			Serbest aminoasitler, organik maddeler ve organik karbon içeren sıvı organik bir gübredir. Toprak ve bitkinin organik yapısını iyileştirir. Bitkiye gerekli enerjiyi sağlar. İnorganik azotun organik azota dönüşümünü düzenler ve hızlandırır. Bitkinin streslere karşı direncini artırır.	100-200	1-3	1-5-20	
FULVONET 24	25		15	3,3	24	7	Organik maddeler, organik karbon, azot ve potasyum içeren sıvı organik bir gübredir. Bitkilerin ve toprağın organik yapısını düzenler. Köklenme için gerekli toprak ortamını hazırlar. Kökte bitkilerin su tutmasını, azot alımını ve taşımını düzenler.	100-200	1-3	1-5-20	
2000Agri RUTIN	15	2	7	1		0,5	Serbest aminoasitler, organik maddeler, organik azot, organik karbon ve potasyum içeren sıvı organik bir gübredir. Toprak ve bitkinin organik yapısını iyileştirir. Bitkinin streslere karşı direncini artırır. Köklenme için gerekli toprak ortamını hazırlar.		1-2	1-5-20	

# ORGANOMİNERAL GÜBRELER

ÜRÜNLER	GARANTİ EDİLEN İÇERİK (%W/W)										AÇIKLAMALAR	KULLANIM DOZU		AMBALAJ	
	ORG. MAD.	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	MgO	Fe	Zn	Mn	B	Cu		YAPRAKTAN UYGULAMA g veya ml /100 L Sıya	TOPRAKTAN UYGULAMA kg veya L /1000 m <sup>2</sup>	L	kg
OrgAPEX-NK	25	10		9							Organik maddeler, azot ve potasyum içeren sıvı organomineral bir gübredir. Meyvenin büyümesini, parlaklığını, renkli ve albenili olmasını sağlar.	100-150	2-3	20	
MICRONEX COMBI	35	7		5		0,4	0,3	0,3	0,2		Organik maddeler, azot, potasyum ve iz elementler içeren sıvı organomineral bir gübredir. Meyvenin büyümesini, parlaklığını, renkli ve albenili olmasını sağlar.	100-150	2-3	20	
2000Agri MEGA-N	10	15			2	0,2		0,3			Organik maddeler, azot, magnezyum ve iz elementler içeren sıvı organomineral bir gübredir. Meyvelerin ve bitkinin büyümesini, kök, gövde ve yaprak gelişimi düzenler.	100-150	2-3	20	
2000Agri PRO-F	10	3	15				2		0,5		Organik maddeler, azot, fosfor ve iz elementler içeren sıvı organomineral bir gübredir. Çiçek ve meyve sayısını, polen miktarını arttırmaya teşvik eder.	100-150	2-3	20	
2000Agri DEN-600	10	7	7	7							Organik maddeler, azot, fosfor ve potasyum içeren sıvı organomineral bir gübredir. Çiçek, meyve ve vejetatif gelişimi hızlandırmaya yardımcı olur.	100-150	2-3	20	
MAXIEND 10-7-17	10	10	7	17	2		1	1			Organik maddeler, azot, fosfor, potasyum, magnezyum ve iz elementler içeren jel organomineral bir gübredir. Meyvelerin hızlı büyümesine, renklenmesine, parlaklığına ve kaliteye etki eder.		2-5	15	
TORK-K15	25	6		15			1	0,5		0,5	Organik maddeler, azot, potasyum ve iz elementler içeren jel organomineral bir gübredir. Meyvelerin hızlı büyümesine, renklenmesine ve kaliteye etki eder.		2-5	15	
POTANIA-NK	27	6		20	2	1	0,5				Organik maddeler, azot, potasyum, magnezyum ve iz elementler içeren jel organomineral bir gübredir. Meyvelerin hızlı büyümesine, renklenmesine, parlaklığına ve kaliteye etki eder.	200-300	2-5	15	



## DIĞER GÜBRELER

ÜRÜNLER	AÇIKLAMALAR	KULLANIM DOZU		AMBALAJ	
		YAPRAKTAN UYGULAMA g veya ml /100 L Suya	TOPRAKTAN UYGULAMA kg veya L /1000 m <sup>2</sup>	L	kg
2000 OCTIL	Yaprak altı ve üstü temizleyici,etki arttırıcı ve yayıcıdır.	50-75		0,5-1-5	
2000 CO-MUT	pH düşürücü,yayıcı yapıştırıcıdır.	100		0,5-1-5	
2000Agri SULPHUR	Toprak pH'nı dengeler,toptak tuz tabakasını kök bölgesinden uzaklaştırır.	100-150	1-3	1-5-20	
2000Agri SULFOCTIL	Besinlerin,elementlerin etkisini arttırır,pH düşürüp bitkiyi temizler.	100-150	1-3	1-5-20	

## YAPRAK GÜBRELERİ

### VEJETOL YAPRAK GÜBRELERİ SERİSİ

ÜRÜNLER	GARANTİ EDİLEN İÇERİK (%W/W)												KULLANIM DOZU		AMBALAJ	
	NH <sub>2</sub> -N ÜRE	NO <sub>3</sub> -N NİTRAT	NH <sub>4</sub> -N AMONYUM	P2O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	Fe	Zn	Mn	B	Cu	Mo	pH	YAPRAKTAN UYGULAMA g veya ml /100 L Suya	TOPRAKTAN UYGULAMA kg veya L /1000 m <sup>2</sup>	L	kg
29-5-10+ME	25,5	2,5	1	5	10		1	0,5	0,1	0,1		2,7	100-200	1-5		1-2,5-10
18-18-18+ME*		4	14	18	18	0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,001	3,3	100-200	1-5		1-2,5-10
10-42-10+ME*		4	6	42	10	0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,001	4,2	100-200	1-5		1-2,5-10
10-5-40+ME*		9	1	5	40	0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,001	5,1	100-200	1-5		1-2,5-10

\* Demir, Çinko, Mangan ve Bakırın tamamı EDTA ile şelatlanmıştır.

Bitki tarafından çok çabuk emilen, özel karışımli, asidik toz yaprak gübrelere dir. Çok çeşitli formülasyonlarda mevcuttur. Her dönemde ve her bitkide kullanılabilirler. Düşük dozlarda kullanıldığında bile etkilidirler.





# MİKRO ELEMENTLİ GÜBRELER

ÜRÜNLER	GARANTİ EDİLEN İÇERİK (%W/W)										AÇIKLAMALAR	KULLANIM DOZU		AMBALAJ	
	N	ORG. MAD.	K <sub>2</sub> O	MgO	Fe	Zn	Mn	B	Cu	Mo		YAPRAKTAN UYGULAMA g veya ml / 100 L Suya	TOPRAKTAN UYGULAMA kg veya L / 1000 m <sup>2</sup>	L	kg
PROMAX COMBI					6	5	3	1,5	0,5	0,1	Bakır'ın şelatlı olduğu izelenentler karışımı toz bir gübredir.Bitkilerin mikro besin madde eksikliklerini önler,eksiklik belirtilerini giderir.	100-150	0,25-1		1-5-10
2000Agri FULMAKS	15		5	6	2	4	4	0,2			Azot,potasyum,magnezyum ve izelenentler içeren toz bir gübredir.Bitkinin ve meyvelerin büyümesini destekler Bitkiye azot,potasyum, makro ve mikro besin maddeleri sağlar.	150	0,25-1		1-5-10
2000Agri BOLBOR	3	30								8	Organik maddeler,organik azot,serbest aminoasitler ve bor içeren sıvı bir gübredir.Polen oluşumuna,meyvede oluşabilecek çatlama önlemeye yardımcı olur.	100-150	0,5-1	1-5-20	
2000Agri BOLMANG							10				Mangan içeren sıvı bir gübredir.Meyvede renk açılmalarını önler,Klorofil oluşumuna yardımcı olur. Döl tutmayı artırır.Fotosentez aktivitesini artırır.	100-150	1-2	1-5-20	
GLUKOMIX Mn-Fe					2,5	3,5					Mangan ve demir içeren sıvı bir gübredir. Meyvede renklenmenin,parlaklığın ve albeninin artmasına yardımcı olur.	100-150	1-2	1-5-20	
PROLIUM CuMnZn						1	1			5	Bakır,çinko ve mangan içeren sıvı bir gübredir. Bakır verildiğinde oluşan Çinko ve Mangan ihtiyacını giderir.Bitkinin direncini artırır.	150-200	1-2	1-5-20	
SPECIAL PROFER 6					6						Demir içeren EDDHA şelatlı toz bir gübredir.Bitkide yüksek verim ve meyve oluşumunu teşvik eder. Renklenme sağlar.		0,25-1		1-5
SupKor Cu										3	Bakır içeren sıvı bir gübredir. Bakır eksikliğinden veya bakır gerektiren her türlü durumlarda uygulanabilir.	100-200	1-2	1-5-20	

# SIVI GÜBRELER

ÜRÜNLER	GARANTİ EDİLEN İÇERİK (%W/W)						AÇIKLAMALAR	KULLANIM DOZU		AMBALAJ	
	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	SO <sub>3</sub>	Zn	Mn		YAPRAKTAN UYGULAMA g veya ml / 100 L Suya	TOPRAKTAN UYGULAMA kg veya L / 1000 m <sup>2</sup>	L	kg
2000 ZENITH	5	30			7		Azot, fosfor ve çinko içeren sıvı bir gübredir.Çiçeklenmeyi,çiçek saplarının uzamasını ve çatal maça yapmayı destekler.	150-200	1-3	1-5-20	
GRONZIN L7	15				7		Azot ve çinko içeren sıvı bir gübredir.Bitkilerde çiçek ve döllenme sayısını arttırmaya yardımcı olur.	150-200	1-3	1-5-20	
ULTRA-K30			30				Potasyum içeren sıvı bir gübredir.Meyvelerin erken olgunlaşmasına,parlak,sert ve lezzetli olmasını destekler.	200-250	1-3	1-5-20	
GOLDEN KaTeSe			25	42			Potasyum ve kükürt içeren sıvı bir gübredir.Meyvenin büyümesini,reklenmesini ve hızlı olgunlaşmasını sağlar.	100-500	1-3	20	
FOLKAR-K			20				Potasyum içeren sıvı bir gübredir.Bitkilerin iletişim demetlerinin sağlıklı olmasına ve güçlenmesine yardımcı olur.	100-200	1-2	1-5-20	



# DAMLA SULAMA GÜBRELERİ

## 2000 ELEGANCE SERİSİ



2000 ELEGANCE	NH <sub>2</sub> -N ÜRE	NO <sub>3</sub> -N NİTRAT	NH <sub>4</sub> -N AMONYUM	P2O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	CaO	MgO	SO <sub>3</sub>	Fe	Zn	Mn	B	Cu	Mo
18-18-18+ME	3	9	6	18	18				0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001
20-20-20+ME	9,5	6,5	4	20	20				0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001
12-36-12+ME		5	7	36	12				0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001
16-8-24+10SO <sub>3</sub> +2MgO+ME	2,5	9	4,5	8	24		2	10	0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001
0-30-40				30	40									
15-0-20+15CaO		14	1		20	15								
6-0-49		6			49									
20-10-20+ME		11,7	8,3	10	20				0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001
15-5-30+ME	1	9,1	4,9	5	30				0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001

\* Demir, Çinko, Manganez ve Bakırın tümü EDTA ile şelatlanmıştır.

Suda %100 çözünebilen, iz elementlerinin tamamı EDTA şelatlı toz damla sulama gübrelidir. Klor içermez, pH'ı düşüktür ve bitki tarafından her dönemde alınır.



15-25 kg

## JUMBOFERT SERİSİ



JUMBOFERT	NH <sub>2</sub> -N ÜRE	NO <sub>3</sub> -N NİTRAT	NH <sub>4</sub> -N AMONYUM	P2O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	MgO	SO <sub>3</sub>	Fe	Zn	Mn	B	Cu	Mo
18-18-18+ME	3	9	6	18	18			0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001
20-20-20+ME	9,5	6,5	4	20	20			0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001
12-36-12+ME		5	7	36	12			0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001
16-8-24+10SO <sub>3</sub> +2MgO+ME	2	9	5	8	24	2	10	0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001
0-30-40				30	40								
6-0-49		6			49								
15-5-30+ME	1	9,1	4,9	5	30			0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001
20-10-20+ME		11,7	8,3	10	20			0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001
17-7-21+3MgO+ME		10,2	6,8	7	21	3		0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001

\* Demir, Çinko, Manganez ve Bakırın tümü EDTA ile şelatlanmıştır.

Suda %100 çözünebilen, iz elementlerinin tamamı EDTA şelatlı toz damla sulama gübrelidir. Klor içermez, pH'ı düşüktür ve bitki tarafından her dönemde alınır.



15-25 kg

## BİNGOFERT SERİSİ



BİNGOFERT	NH <sub>2</sub> -N ÜRE	NO <sub>3</sub> -N NİTRAT	NH <sub>4</sub> -N AMONYUM	P2O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	MgO	SO <sub>3</sub>	Fe	Zn	Mn	B	Cu	Mo
18-18-18+ME	3	9	6	18	18			0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001
15-30-15+ME	3,8	3,9	7,3	30	15			0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001
16-8-24+10SO <sub>3</sub> +2MgO+ME	2	9	5	8	24	2	10	0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001
0-30-40				30	40								
20-10-20+ME		11,7	8,3	10	20			0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001
15-5-30+MEt	1	9,1	4,9	5	30			0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001

\* Demir, Çinko, Manganez ve Bakırın tümü EDTA ile şelatlanmıştır.

Suda %100 çözünebilen, iz elementlerinin tamamı EDTA şelatlı toz damla sulama gübrelidir. Klor içermez, pH'ı düşüktür ve bitki tarafından her dönemde alınır.



15-25 kg

## 2000Agri CROSSFERT SERİSİ



2000Agri CROSSFERT	NH <sub>2</sub> -N ÜRE	NO <sub>3</sub> -N NİTRAT	NH <sub>4</sub> -N AMONYUM	P2O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	Fe	Zn	Mn	B	Cu	Mo
18-18-18+ME	11,4		6,6	18	18	0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001
15-30-15+ME	7,4		7,6	30	15	0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001
11-20-30+ME	6,7		4,3	20	30	0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001
16-8-24+ME	9,1		6,9	8	24	0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001
15-5-30+ME	11	1	3	5	30	0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001
20-10-20+ME	8,2	4,9	6,9	10	20	0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001
12-5-40+ME	11		1	5	40	0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001

\* Demir, Çinko, Manganez ve Bakırın tümü EDTA ile şelatlanmıştır.

Suda %100 çözünebilen, iz elementlerinin tamamı EDTA şelatlı toz damla sulama gübrelidir. Her dönemde bitki tarafından alınır.



15-25 kg

www.2000tarim.com



2000 TARIM TURİZM TEKSTİL SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

Kırcami Mah. Perge Bulv. Şerife Kahraman İş Mrk. A Blok No: 75/104 K : 1 Antalya / TURKEY

Tel. & Faks : +90 242 311 60 95 • info@2000tarim.com • +90 532 426 98 30