

Sulama  Dünyası®

 SD Fert®

Bitki Besleme Ürünleri

sulamadunyasi.com.tr

Tarımdan hasada, profesyonel çözümler.

Sulama Dünyası Tarım Sulama Sistemleri, uzun yıllardır tarım sektöründe faaliyet göstermenin kazandırdığı tecrübeyle, sahip olduğu bütün bilgi ve birikimleri hizmetlerine taşımayı kendine prensip edinmiş, tarımsal üretim yapan firma yada çiftçilerimizin zamana göre değişen tüm ihtiyaçlarını, çağdaş tarım teknikleri ve ileri seviyede teknoloji ile karşılayarak verim ve karlılığın bölgedeki ilk adresi olmayı başarmıştır.

Çiftçilerimizden aldığımız güçle; Milli ve manevi değerlerimize bağlı ve çiftçi haklarına saygılı kalarak, kaliteli ve yüksek verim almayı hedefleyen teknikleri kullanarak, girdi maliyetlerini ve masrafları düşürebilmek için dünyadaki tüm teknolojik gelişmeleri yakından izleyerek, kaliteli, doğru ve hızlı hizmetlerimizi tarımsal üretimin kutsallığı çatısı altında toplayıp, nitelikli ve uzman kadromuz ile sizlerle buluşturmaya ve göstermiş olduğunuz güvenin karşılığını vermeye devam edeceğiz.



Juwa

8-53-8 + TE

HARMANLANMIŞ NPK GÜBRESİ

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% (W/W)
Toplam Azot (N)	% 8
Amonyum Azotu (N-NH ₄)	% 8
Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P ₂ O ₅)	% 53
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P ₂ O ₅)	% 53
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 8
Suda Çözünür Bor (B)	% 0,5

UYGULAMA MİKTARI

BİTKİLER	KULLANIM ZAMANI	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
Sera ve Açık Alan Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Kabak, Fasulye, Çilek, Kavun, Karpuz vb.)	Gelişme dönemi boyunca	2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Yaprığı Yenen Kışık Sebzeler (Kivircik, Marul, Lahana, Ispanak vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Yumrulu Bitkiler (Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç, Turp, Pancar vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Tüm Meyve Ağaçları (Turunçgiller, Elma, Kiraz, Muz, Kivi, Üzüm, Şeftali, Kayısı, Erik, Armut, Ayva, Zeytin, Bağ, Fındık, Antep Fıstığı vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Endüstri Bitkileri (Mısır, Pamuk, Şeker Pancarı, Ayçiçeği, Yer Fıstığı, Soya vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Tüm Baklagiller (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Bezelye, Yonca, Fiğ vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Tahıllar (Buğday, Arpa, Çeltik vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da

Daha geniş bilgi için bayiniz veya firma yetkilisine başvurunuz.



Nutrisima

12-6-34

HARMANLANMIŞ NPK GÜBRESİ

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% (W/W)
Toplam Azot (N)	% 12
Nitrat Azotu (N-NO ₃)	% 9,7
Üre Azotu (N-NH ₂)	% 2,3
Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P ₂ O ₅)	% 6
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P ₂ O ₅)	% 6
Suda Çözünür Potasyum Oksit K ₂ O	% 34

UYGULAMA MİKTARI

BİTKİLER	KULLANIM ZAMANI	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
Sera ve Açık Alan Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Kabak, Fasulye, Çilek, Kavun, Karpuz vb.)	Gelişme dönemi boyunca	2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Yaprığı Yenen Kışık Sebzeler (Kivircik, Marul, Lahana, Ispanak vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Yumrulu Bitkiler (Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç, Turp, Pancar vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Tüm Meyve Ağaçları (Turunçgiller, Elma, Kiraz, Muz, Kivi, Üzüm, Şeftali, Kayısı, Erik, Armut, Ayva, Zeytin, Bağ, Fındık, Antep Fıstığı vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Endüstri Bitkileri (Mısır, Pamuk, Şeker Pancarı, Ayçiçeği, Yer Fıstığı, Soya vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Tüm Baklagiller (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Bezelye, Yonca, Fiğ vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Tahıllar (Buğday, Arpa, Çeltik vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da

Daha geniş bilgi için bayiniz veya firma yetkilisine başvurunuz.



Nutrisima

NK 10-0-30

HARMANLANMIŞ NK GÜBRES

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% (W/W)
Toplam Azot (N)	% 10
Üre Azotu (N-NH ₂)	% 10
Suda çözümlü Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 30



SD-Fert

10-40-10

HARMANLANMIŞ NPK GÜBRESİ

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% (W/W)
Toplam Azot (N)	%10
Amonyum Azotu (NH ₄ -N)	% 10
Nötral Amonyum Sitrata ve Suda Çözümlü Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	% 40
Suda Çözümlü Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	% 40
Suda Çözümlü Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 10

UYGULAMA MİKTARI

BİTKİLER	KULLANIM ZAMANI	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
Sera ve Açık Alan Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Kabak, Fasulye, Çilek, Kavun, Karpuz vb.)	Gelişme dönemi boyunca	3-4 kg / da	200-300 g/da
Yaprağı Yeneni Kışık Sebzeler (Kivircik, Marul, Lahana, Ispanak vb.)		3-4 kg / da	200-300 g/da
Yumrulu Bitkiler (Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç, Turp, Pancar vb.)		3-4 kg / da	200-300 g/da
Tüm Meyve Ağaçları (Turunçgiller, Elma, Kiraz, Muz, Kivi, Üzüm, Şeftali, Kayısı, Erik, Armut, Ayva, Zeytin, Bağ, Fındık, Antep Fıstığı vb.)		3-4 kg / da	200-300 g/da
Endüstri Bitkileri (Mısır, Pamuk, Şeker Pancarı, Ayçiçeği, Yer Fıstığı, Soya vb.)		3-4 kg / da	200-300 g/da
Tüm Baklagiller (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Bezelye, Yonca, Fiğ vb.)		3-4 kg / da	200-300 g/da
Tahıllar (Buğday, Arpa, Çeltik vb.)		3-4 kg / da	200-300 g/da

Daha geniş bilgi için bayiniz veya firma yetkilisine başvurunuz.

UYGULAMA MİKTARI

BİTKİLER	KULLANIM ZAMANI	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
Sera ve Açık Alan Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Kabak, Fasulye, Çilek, Kavun, Karpuz vb.)	Gelişme dönemi boyunca	2-4 kg / da	200-400 g / da
Yaprağı Yeneni Kışık Sebzeler (Kivircik, Marul, Lahana, Ispanak vb.)		2-4 kg / da	200-400 g / da
Yumrulu Bitkiler (Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç, Turp, Pancar vb.)		2-4 kg / da	200-400 g / da
Tüm Meyve Ağaçları (Turunçgiller, Elma, Kiraz, Muz, Kivi, Üzüm, Şeftali, Kayısı, Erik, Armut, Ayva, Zeytin, Bağ, Fındık, Antep Fıstığı vb.)		2-4 kg / da	200-400 g / da
Endüstri Bitkileri (Mısır, Pamuk, Şeker Pancarı, Ayçiçeği, Yer Fıstığı, Soya vb.)		2-4 kg / da	200-400 g / da
Tüm Baklagiller (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Bezelye, Yonca, Fiğ vb.)		2-4 kg / da	200-400 g / da
Tahıllar (Buğday, Arpa, Çeltik vb.)		2-4 kg / da	200-400 g / da

Daha geniş bilgi için bayiniz veya firma yetkilisine başvurunuz.



SD-Fert

20-20-20

HARMANLANMIŞ NPK GÜBRESİ

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% (W/W)
Toplam Azot (N)	%20
Üre Azotu (N-NH ₂)	% 10.5
Nitrat Azotu (N-NO ₃)	% 5.6
Amonyum Azotu (N-NH ₄)	% 3.9
Nötral Amonyum Sitratta ve Suda Çözümlü Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	% 20
Suda Çözümlü Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	% 20
Suda Çözümlü Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 20

UYGULAMA MİKTARI

BİTKİLER	KULLANIM ZAMANI	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
Sera ve Açık Alan Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Kabak, Fasulye, Çilek, Kavun, Karpuz vb.)	Gelişme dönemi boyunca	2-4 kg / da	200-400 g / da
Yaprağı Yeneni Kışık Sebzeler (Kivircik, Marul, Lahana, Ispanak vb.)		2-4 kg / da	200-400 g / da
Yumrulu Bitkiler (Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç, Turp, Pancar vb.)		2-4 kg / da	200-400 g / da
Tüm Meyve Ağaçları (Turunçgiller, Elma, Kiraz, Muz, Kivi, Üzüm, Şeftali, Kayısı, Erik, Armut, Ayva, Zeytin, Bağ, Fındık, Antep Fıstığı vb.)		2-4 kg / da	200-400 g / da
Endüstri Bitkileri (Mısır, Pamuk, Şeker Pancarı, Ayçiçeği, Yer Fıstığı, Soya vb.)		2-4 kg / da	200-400 g / da
Tüm Baklagiller (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Bezelye, Yonca, Fiğ vb.)		2-4 kg / da	200-400 g / da
Tahıllar (Buğday, Arpa, Çeltik vb.)		2-4 kg / da	200-400 g / da

Daha geniş bilgi için bayiniz veya firma yetkilisine başvurunuz.



SD-Fert

10-0-40

HARMANLANMIŞ NK GÜBRESİ

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% (W/W)
Toplam Azot (N)	% 10
Üre Azotu (N-NH ₂)	% 10
Suda çözümlü Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 40

UYGULAMA MİKTARI

BİTKİLER	KULLANIM ZAMANI	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
Sera ve Açık Alan Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Kabak, Fasulye, Çilek, Kavun, Karpuz vb.)	Gelişme dönemi boyunca	2-4 kg / da	200-400 g / da
Yaprağı Yeneni Kışık Sebzeler (Kivircik, Marul, Lahana, Ispanak vb.)		2-4 kg / da	200-400 g / da
Yumrulu Bitkiler (Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç, Turp, Pancar vb.)		2-4 kg / da	200-400 g / da
Tüm Meyve Ağaçları (Turunçgiller, Elma, Kiraz, Muz, Kivi, Üzüm, Şeftali, Kayısı, Erik, Armut, Ayva, Zeytin, Bağ, Fındık, Antep Fıstığı vb.)		2-4 kg / da	200-400 g / da
Endüstri Bitkileri (Mısır, Pamuk, Şeker Pancarı, Ayçiçeği, Yer Fıstığı, Soya vb.)		2-4 kg / da	200-400 g / da
Tüm Baklagiller (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Bezelye, Yonca, Fiğ vb.)		2-4 kg / da	200-400 g / da
Tahıllar (Buğday, Arpa, Çeltik vb.)		2-4 kg / da	200-400 g / da

Daha geniş bilgi için bayiniz veya firma yetkilisine başvurunuz.



SD-Juke

20-20-20

HARMANLANMIŞ NPK GÜBRESİ

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% (W/W)
Toplam Azot (N)	%20
Üre Azotu (N-NH ₂)	% 16
Amonyum Azotu (N-NH ₄)	% 4
Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	% 20
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	% 20
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 20

UYGULAMA MİKTARI

BİTKİLER	KULLANIM ZAMANI	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
Sera ve Açık Alan Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Kabak, Fasulye, Çilek, Kavun, Karpuz vb.)	Gelişme dönemi boyunca	2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Yaprağı Yenen Kışık Sebzeler (Kivircik, Marul, Lahana, Ispanak vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Yumrulu Bitkiler (Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç, Turp, Pancar vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Tüm Meyve Ağaçları (Turuncgiller, Elma, Kiraz, Muz, Kivi, Üzüm, Şeftali, Kayısı, Erik, Armut, Ayva, Zeytin, Bağ, Fındık, Antep Fıstığı vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Endüstri Bitkileri (Mısır, Pamuk, Şeker Pancarı, Ayçiçeği, Yer Fıstığı, Soya vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Tüm Baklagiller (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Bezelye, Yonca, Fiğ vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Tahıllar (Buğday, Arpa, Çeltik vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Daha geniş bilgi için bayiniz veya firma yetkilisine başvurunuz.			



SD-Juke

10-40-10

HARMANLANMIŞ NPK GÜBRESİ

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% (W/W)
Toplam Azot (N)	%10
Amonyum Azotu (N-NH ₄)	%10
Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	% 40
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	% 40
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 10

UYGULAMA MİKTARI

BİTKİLER	KULLANIM ZAMANI	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
Sera ve Açık Alan Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Kabak, Fasulye, Çilek, Kavun, Karpuz vb.)	Gelişme dönemi boyunca	2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Yaprağı Yenen Kışık Sebzeler (Kivircik, Marul, Lahana, Ispanak vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Yumrulu Bitkiler (Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç, Turp, Pancar vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Tüm Meyve Ağaçları (Turuncgiller, Elma, Kiraz, Muz, Kivi, Üzüm, Şeftali, Kayısı, Erik, Armut, Ayva, Zeytin, Bağ, Fındık, Antep Fıstığı vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Endüstri Bitkileri (Mısır, Pamuk, Şeker Pancarı, Ayçiçeği, Yer Fıstığı, Soya vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Tüm Baklagiller (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Bezelye, Yonca, Fiğ vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Tahıllar (Buğday, Arpa, Çeltik vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Daha geniş bilgi için bayiniz veya firma yetkilisine başvurunuz.			



SD-Juke

10-0-40

HARMANLANMIŞ NK GÜBRESİ

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% (W/W)
Toplam Azot (N)	%10
Üre Azotu (N-NH ₂)	% 5.1
Amonyum Azotu (N-NH ₄)	% 4.9
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 40

UYGULAMA MİKTARI

BİTKİLER	KULLANIM ZAMANI	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
Sera ve Açık Alan Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Kabak, Fasulye, Çilek, Kavun, Karpuz vb.)	Gelişme dönemi boyunca	2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Yaprağı Yenen Kışık Sebzeler (Kivircik, Marul, Lahana, Ispanak vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Yumrulu Bitkiler (Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç, Turp, Pancar vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Tüm Meyve Ağaçları (Turuncgiller, Elma, Kiraz, Muz, Kivi, Üzüm, Şeftali, Kayısı, Erik, Armut, Ayva, Zeytin, Bağ, Fındık, Antep Fıstığı vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Endüstri Bitkileri (Mısır, Pamuk, Şeker Pancarı, Ayçiçeği, Yer Fıstığı, Soya vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Tüm Baklagiller (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Bezelye, Yonca, Fiğ vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Tahıllar (Buğday, Arpa, Çeltik vb.)		2 - 4 kg / da	200 - 400 g / da
Daha geniş bilgi için bayiniz veya firma yetkilisine başvurunuz.			



SD Fert Amino

BİTKİSEL MENŞELİ AMİNOASİT İÇEREN SIVI ORGANİK GÜBRE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% (W/W)
Organik Madde	% 50
Organik Karbon	% 15
Organik Azot	% 5
Serbest Aminoasit	% 35
pH Aralığı	4-6

UYGULAMA MİKTARI

BİTKİLER	KULLANIM ZAMANI	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
Sera ve Açık Alan Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Kabak, Fasulye, Çilek, Kavun, Karpuz vb.)	Gelişme dönemi boyunca	3-4 L (3.6-4.8 kg) / da	300-400 ml (360-480 g) / 100 L Su
Yaprağı Yenen Kışık Sebzeler (Kivircik, Marul, Lahana, Ispanak vb.)		3-4 L (3.6-4.8 kg) / da	300-400 ml (360-480 g) / 100 L Su
Yumrulu Bitkiler (Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç, Turp, Pancar vb.)		3-4 L (3.6-4.8 kg) / da	300-400 ml (360-480 g) / 100 L Su
Tüm Meyve Ağaçları (Turuncgiller, Elma, Kiraz, Muz, Kivi, Üzüm, Şeftali, Kayısı, Erik, Armut, Ayva, Zeytin, Bağ, Fındık, Antep Fıstığı vb.)		3-4 L (3.6-4.8 kg) / da	300-400 ml (360-480 g) / 100 L Su
Endüstri Bitkileri (Mısır, Pamuk, Şeker Pancarı, Ayçiçeği, Yer Fıstığı, Soya vb.)		3-4 L (3.6-4.8 kg) / da	300-400 ml (360-480 g) / 100 L Su
Tüm Baklagiller (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Bezelye, Yonca, Fiğ vb.)		3-4 L (3.6-4.8 kg) / da	300-400 ml (360-480 g) / 100 L Su
Tahıllar (Buğday, Arpa, Çeltik vb.)		3-4 L (3.6-4.8 kg) / da	300-400 ml (360-480 g) / 100 L Su
Daha geniş bilgi için bayiniz veya firma yetkilisine başvurunuz.			



SD-Mix

8-25-5 + TE

HARMANLANMIŞ NPK GÜBRESİ

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% (W/W)
Toplam Azot (N)	% 8
Üre Azotu (N-NH ₂)	% 8
Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P ₂ O ₅)	% 25
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P ₂ O ₅)	% 25
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 5
Suda Çözünür Bor (B)	% 1
Suda Çözünür Bakır (Cu)	% 0,5
Suda Çözünür Demir (Fe)	% 2
Suda Çözünür Mangan (Mn)	% 2
Suda Çözünür Çinko (Zn)	% 4

UYGULAMA MİKTARI

BİTKİLER	KULLANIM ZAMANI	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
Sera ve Açık Alan Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Hiyar, Kabak, Fasulye, Çilek, Kavun, Karpuz vb.)	Gelişme dönemi boyunca	1 – 1,5 kg / da	300 – 500 g / da
Yaprağı Yenen Kışık Sebzeler (Kivircik, Marul, Lahana, Ispanak vb.)		1 – 1,5 kg / da	300 – 500 g / da
Yumrulu Bitkiler (Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç, Turp, Pancar vb.)		1 – 1,5 kg / da	300 – 500 g / da
Tüm Meyve Ağaçları (Turuncgiller, Elma, Kiraz, Muz, Kivi, Üzüm, Şeftali, Kayısı, Erik, Armut, Ayva, Zeytin, Bağ, Fındık, Antep Fıstığı vb.)		1 – 1,5 kg / da	300 – 500 g / da
Endüstri Bitkileri (Mısır, Pamuk, Şeker Pancarı, Ayçiçeği, Yer Fıstığı, Soya vb.)		1 – 1,5 kg / da	300 – 500 g / da
Tüm Baklagiller (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Bezelye, Yonca, Fiğ vb.)		1 – 1,5 kg / da	300 – 500 g / da
Tahıllar (Buğday, Arpa, Çeltik vb.)		1 – 1,5 kg / da	300 – 500 g / da
Daha geniş bilgi için bayiniz veya firma yetkilisine başvurunuz.			



Duppin-NP

3-15-0

NP'Lİ GÜBRE ÇÖZELTİSİ

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% (W/W)
Toplam Azot (N)	% 3
Üre Azotu (N-NH ₂)	% 3
Suda Çözünür Fosfor Penta Oksit (P ₂ O ₅)	% 15

UYGULAMA MİKTARI

BİTKİLER	KULLANIM ZAMANI	TOPRAKTAN
Sera ve Açık Alan Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Hiyar, Kabak, Fasulye, Çilek, Kavun, Karpuz vb.)	Gelişme dönemi boyunca	1 – 2 L / da (1,2 – 2,4 kg / da)
Yaprağı Yenen Kışık Sebzeler (Kivircik, Marul, Lahana, Ispanak vb.)		1 – 2 L / da (1,2 – 2,4 kg / da)
Yumrulu Bitkiler (Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç, Turp, Pancar vb.)		1 – 2 L / da (1,2 – 2,4 kg / da)
Tüm Meyve Ağaçları (Turuncgiller, Elma, Kiraz, Muz, Kivi, Üzüm, Şeftali, Kayısı, Erik, Armut, Ayva, Zeytin, Bağ, Fındık, Antep Fıstığı vb.)		1 – 2 L / da (1,2 – 2,4 kg / da)
Endüstri Bitkileri (Mısır, Pamuk, Şeker Pancarı, Ayçiçeği, Yer Fıstığı, Soya vb.)		1 – 2 L / da (1,2 – 2,4 kg / da)
Tüm Baklagiller (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Bezelye, Yonca, Fiğ vb.)		1 – 2 L / da (1,2 – 2,4 kg / da)
Tahıllar (Buğday, Arpa, Çeltik vb.)		1 – 2 L / da (1,2 – 2,4 kg / da)
Daha geniş bilgi için bayiniz veya firma yetkilisine başvurunuz.		



Duppin-N

15-0-0

AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% (W/W)
Toplam Azot (N)	% 15
Üre Azotu (N-NH ₂)	% 15

UYGULAMA MİKTARI

BİTKİLER	KULLANIM ZAMANI	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
Sera ve Açık Alan Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Hiyar, Kabak, Fasulye, Çilek, Kavun, Karpuz vb.)	Gelişme dönemi boyunca	1 – 2 L / da (1,2 – 2,4 kg / da)	100 – 150 ml (125-187,5 g) / da
Yaprağı Yenen Kışık Sebzeler (Kivircik, Marul, Lahana, Ispanak vb.)		1 – 2 L / da (1,2 – 2,4 kg / da)	100 – 150 ml (125-187,5 g) / da
Yumrulu Bitkiler (Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç, Turp, Pancar vb.)		1 – 2 L / da (1,2 – 2,4 kg / da)	100 – 150 ml (125-187,5 g) / da
Tüm Meyve Ağaçları (Turuncgiller, Elma, Kiraz, Muz, Kivi, Üzüm, Şeftali, Kayısı, Erik, Armut, Ayva, Zeytin, Bağ, Fındık, Antep Fıstığı vb.)		1 – 2 L / da (1,2 – 2,4 kg / da)	100 – 150 ml (125-187,5 g) / da
Endüstri Bitkileri (Mısır, Pamuk, Şeker Pancarı, Ayçiçeği, Yer Fıstığı, Soya vb.)		1 – 2 L / da (1,2 – 2,4 kg / da)	100 – 150 ml (125-187,5 g) / da
Tüm Baklagiller (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Bezelye, Yonca, Fiğ vb.)		1 – 2 L / da (1,2 – 2,4 kg / da)	100 – 150 ml (125-187,5 g) / da
Tahıllar (Buğday, Arpa, Çeltik vb.)		1 – 2 L / da (1,2 – 2,4 kg / da)	100 – 150 ml (125-187,5 g) / da
Daha geniş bilgi için bayiniz veya firma yetkilisine başvurunuz.			



Nutrisima-Likid

3-0-21

NK GÜBRE ÇÖZELTİSİ

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% (W/W)
Toplam Azot (N)	% 3
Üre Azotu (N-NH ₂)	% 3
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 21

UYGULAMA MİKTARI

BİTKİLER	KULLANIM ZAMANI	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
Sera ve Açık Alan Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Hiyar, Kabak, Fasulye, Çilek, Kavun, Karpuz vb.)	Çiçeklenme öncesi ve çiçek döneminde	1-2 L (1,25-2,5 kg) / da	100 – 150 ml (125-187,5 g) / da
Yaprağı Yenen Kışık Sebzeler (Kivircik, Marul, Lahana, Ispanak vb.)	4-6 yaprak döneminde ve çiçeklenme başlangıcında	1-2 L (1,25-2,5 kg) / da	100 – 150 ml (125-187,5 g) / da
Yumrulu Bitkiler (Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç, Turp, Pancar vb.)	4-8 yaprak döneminde	1-2 L (1,25-2,5 kg) / da	100 – 150 ml (125-187,5 g) / da
Tüm Meyve Ağaçları (Turuncgiller, Elma, Kiraz, Muz, Kivi, Üzüm, Şeftali, Kayısı, Erik, Armut, Ayva, Zeytin, Bağ, Fındık, Antep Fıstığı vb.)	5-15 cm'lik dönemde 10-15 gün arayla 2 uygulama	1-2 L (1,25-2,5 kg) / da	100 – 150 ml (125-187,5 g) / da
Endüstri Bitkileri (Mısır, Pamuk, Şeker Pancarı, Ayçiçeği, Yer Fıstığı, Soya vb.)	6-8 yaprak döneminde Şekerpancarında sıra örtülünceye kadar 2 uygulama	1-2 L (1,25-2,5 kg) / da	100 – 150 ml (125-187,5 g) / da
Tüm Baklagiller (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Bezelye, Yonca, Fiğ vb.)	Çiçeklenme öncesi, çiçek dönemi ve yeni gelişme döneminde	1-2 L (1,25-2,5 kg) / da	100 – 150 ml (125-187,5 g) / da
Tahıllar (Buğday, Arpa, Çeltik vb.)	Çiçeklenme başlangıcı ve çiçek döneminde	1-2 L (1,25-2,5 kg) / da	100 – 150 ml (125-187,5 g) / da
Daha geniş bilgi için bayiniz veya firma yetkilisine başvurunuz.			



SD Nitroliq

24-0-0 + TE
AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% (W/W)
Toplam Azot (N)	% 24
Amonyum Azotu (N-NH ₄)	% 6
Nitrat Azotu (N-NO ₃)	% 6
Üre Azotu (N-NH ₂)	% 12
Suda Çözünür Bor (B)	% 0,1
Suda Çözünür Demir (Fe)	% 0,4
Suda Çözünür Mangan (Mn)	% 0,2
Suda Çözünür Çinko (Zn)	% 0,3

UYGULAMA MİKTARI

BİTKİLER	KULLANIM ZAMANI	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
Sera ve Açık Alan Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Hiyar, Kabak, Fasulye, Çilek, Kavun, Karpuz vb.)	Çiçeklenme öncesi ve çiçek döneminde	3-4 L (3,75-5 kg) / da	300 – 400 ml (375-500 g) / da
Yaprağı Yenlen Kışık Sebzeler (Kıvrık, Marul, Lahana, Ispanak vb.)	4-6 yaprak döneminde ve çiçeklenme başlangıcında	3-4 L (3,75-5 kg) / da	300 – 400 ml (375-500 g) / da
Yumrulu Bitkiler (Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç, Turp, Pancar vb.)	4-8 yaprak döneminde	3-4 L (3,75-5 kg) / da	300 – 400 ml (375-500 g) / da
Tüm Meyve Ağaçları (Turunçgiller, Elma, Kiraz, Muz, Kivi, Üzüm, Şeftali, Kayısı, Erik, Armut, Ayva, Zeytin, Bağ, Fındık, Antep Fıstığı vb.)	5-15 cm'lik dönemde 10-15 gün araya 2 uygulama	3-4 L (3,75-5 kg) / da	300 – 400 ml (375-500 g) / da
Endüstri Bitkileri (Mısır, Pamuk, Şeker Pancarı, Ayçiçeği, Yer Fıstığı, Soya vb.)	6-8 yaprak döneminde Şekerpancarında sıra örtülünceye kadar 2 uygulama	3-4 L (3,75-5 kg) / da	300 – 400 ml (375-500 g) / da
Tüm Baklagiller (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Bezelye, Yonca, Fiğ vb.)	Çiçeklenme öncesi, çiçek dönemi ve yeni gelişme döneminde	3-4 L (3,75-5 kg) / da	300 – 400 ml (375-500 g) / da
Tahıllar (Buğday, Arpa, Çeltik vb.)	Çiçeklenme başlangıcı ve çiçek döneminde	3-4 L (3,75-5 kg) / da	300 – 400 ml (375-500 g) / da

Daha geniş bilgi için bayiniz veya firma yetkilisine başvurunuz.



Juwa-NPZn

5-20-0 + TE
NP'Lİ GÜBRE ÇÖZELTİSİ

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% (W/W)
Toplam Azot (N)	% 5
Üre Azotu (N-NH ₄)	% 5
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P ₂ O ₅)	% 20
Suda Çözünür Bor (B)	% 0,03
Suda Çözünür Bakır (Cu)	% 0,03
Suda Çözünür Demir (Fe)	% 0,3
Suda Çözünür Mangan (Mn)	% 0,3
Suda Çözünür Çinko (Zn)	% 3

UYGULAMA MİKTARI

BİTKİLER	KULLANIM ZAMANI	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
Sera ve Açık Alan Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Hiyar, Kabak, Fasulye, Çilek, Kavun, Karpuz vb.)	Çiçeklenme öncesi ve çiçek döneminde	2-3 L (2,4-3,6 kg) / da	200 – 300 ml (240-360 g) / da
Yaprağı Yenlen Kışık Sebzeler (Kıvrık, Marul, Lahana, Ispanak vb.)	4-6 yaprak döneminde ve çiçeklenme başlangıcında	2-3 L (2,4-3,6 kg) / da	200 – 300 ml (240-360 g) / da
Yumrulu Bitkiler (Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç, Turp, Pancar vb.)	4-8 yaprak döneminde	2-3 L (2,4-3,6 kg) / da	200 – 300 ml (240-360 g) / da
Tüm Meyve Ağaçları (Turunçgiller, Elma, Kiraz, Muz, Kivi, Üzüm, Şeftali, Kayısı, Erik, Armut, Ayva, Zeytin, Bağ, Fındık, Antep Fıstığı vb.)	5-15 cm'lik dönemde 10-15 gün araya 2 uygulama	2-3 L (2,4-3,6 kg) / da	200 – 300 ml (240-360 g) / da
Endüstri Bitkileri (Mısır, Pamuk, Şeker Pancarı, Ayçiçeği, Yer Fıstığı, Soya vb.)	6-8 yaprak döneminde Şekerpancarında sıra örtülünceye kadar 2 uygulama	2-3 L (2,4-3,6 kg) / da	200 – 300 ml (240-360 g) / da
Tüm Baklagiller (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Bezelye, Yonca, Fiğ vb.)	Çiçeklenme öncesi, çiçek dönemi ve yeni gelişme döneminde	2-3 L (2,4-3,6 kg) / da	200 – 300 ml (240-360 g) / da
Tahıllar (Buğday, Arpa, Çeltik vb.)	Çiçeklenme başlangıcı ve çiçek döneminde	2-3 L (2,4-3,6 kg) / da	200 – 300 ml (240-360 g) / da

Daha geniş bilgi için bayiniz veya firma yetkilisine başvurunuz.



SD Trace Mix

DEMİR (Demir Sülfat), ÇİNKO (Çinko Sülfat), MANGAN (Mangan Sülfat) SIVI MİKRO BESİN ELEMENTLERİ KARIŞIMI

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% (W/W)
Suda Çözünür Demir (Fe)	% 5,8
Suda Çözünür Mangan (Mn)	% 0,7
Suda Çözünür Çinko (Zn)	% 0,6

UYGULAMA MİKTARI

BİTKİLER	KULLANIM ZAMANI	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
Sera ve Açık Alan Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Hiyar, Kabak, Fasulye, Çilek, Kavun, Karpuz vb.)	Çiçeklenme öncesi ve çiçek döneminde	0,5 – 0,75 L (0,6 – 0,9 kg) / da	75 – 125 ml (90-150 g) / da
Yaprağı Yenlen Kışık Sebzeler (Kıvrık, Marul, Lahana, Ispanak vb.)	4-6 yaprak döneminde ve çiçeklenme başlangıcında	0,5 – 0,75 L (0,6 – 0,9 kg) / da	75 – 125 ml (90-150 g) / da
Yumrulu Bitkiler (Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç, Turp, Pancar vb.)	4-8 yaprak döneminde	0,5 – 0,75 L (0,6 – 0,9 kg) / da	75 – 125 ml (90-150 g) / da
Tüm Meyve Ağaçları (Turunçgiller, Elma, Kiraz, Muz, Kivi, Üzüm, Şeftali, Kayısı, Erik, Armut, Ayva, Zeytin, Bağ, Fındık, Antep Fıstığı vb.)	5-15 cm'lik dönemde 10-15 gün araya 2 uygulama	0,5 – 0,75 L (0,6 – 0,9 kg) / da	75 – 125 ml (90-150 g) / da
Endüstri Bitkileri (Mısır, Pamuk, Şeker Pancarı, Ayçiçeği, Yer Fıstığı, Soya vb.)	6-8 yaprak döneminde Şekerpancarında sıra örtülünceye kadar 2 uygulama	0,5 – 0,75 L (0,6 – 0,9 kg) / da	75 – 125 ml (90-150 g) / da
Tüm Baklagiller (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Bezelye, Yonca, Fiğ vb.)	Çiçeklenme öncesi, çiçek dönemi ve yeni gelişme döneminde	0,5 – 0,75 L (0,6 – 0,9 kg) / da	75 – 125 ml (90-150 g) / da
Tahıllar (Buğday, Arpa, Çeltik vb.)	Çiçeklenme başlangıcı ve çiçek döneminde	0,5 – 0,75 L (0,6 – 0,9 kg) / da	75 – 125 ml (90-150 g) / da

Daha geniş bilgi için bayiniz veya firma yetkilisine başvurunuz.



SD Fert Zinc

ÇİNKOLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ
(Çinko Klorür İçerikli)

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% (W/W)
Suda Çözünür Çinko (Zn)	% 12

UYGULAMA MİKTARI

BİTKİLER	KULLANIM ZAMANI	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
Sera ve Açık Alan Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Hiyar, Kabak, Fasulye, Çilek, Kavun, Karpuz vb.)	Gelişme Dönemi Boyunca	1,5-2 L (1,875-2,5 kg) / da	150 – 200 ml (187,5-300 g) / 100 L Su
Yaprağı Yenlen Kışık Sebzeler (Kıvrık, Marul, Lahana, Ispanak vb.)		1,5-2 L (1,875-2,5 kg) / da	150 – 200 ml (187,5-300 g) / 100 L Su
Yumrulu Bitkiler (Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç, Turp, Pancar vb.)		1,5-2 L (1,875-2,5 kg) / da	150 – 200 ml (187,5-300 g) / 100 L Su
Tüm Meyve Ağaçları (Turunçgiller, Elma, Kiraz, Muz, Kivi, Üzüm, Şeftali, Kayısı, Erik, Armut, Ayva, Zeytin, Bağ, Fındık, Antep Fıstığı vb.)		1,5-2 L (1,875-2,5 kg) / da	150 – 200 ml (187,5-300 g) / 100 L Su
Endüstri Bitkileri (Mısır, Pamuk, Şeker Pancarı, Ayçiçeği, Yer Fıstığı, Soya vb.)		1,5-2 L (1,875-2,5 kg) / da	150 – 200 ml (187,5-300 g) / 100 L Su
Tüm Baklagiller (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Bezelye, Yonca, Fiğ vb.)		1,5-2 L (1,875-2,5 kg) / da	150 – 200 ml (187,5-300 g) / 100 L Su
Tahıllar (Buğday, Arpa, Çeltik vb.)	1,5-2 L (1,875-2,5 kg) / da	150 – 200 ml (187,5-300 g) / 100 L Su	

Kloru hassas bitkilerde kullanımına dikkat edilmelidir.

Daha geniş bilgi için bayiniz veya firma yetkilisine başvurunuz.



SD Fert Cuprazot

AZOTLU ORGANOMİNERAL SIVI GÜBRE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% (W/W)
Suda Çözünür Bakır (Cu)	% 5



SD Fert Lotus

NPK'LI ORGANOMİNERAL SIVI GÜBRE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% (W/W)
Organik Madde	%40
Toplam Azot (N)	% 3
Organik Azot (N)	% 2
Üre Azotu (N-NH ₂)	% 1
Suda Çözünür Penta Oksit (P ₂ O ₅)	% 4
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 5
Serbest Aminoasit	% 1

UYGULAMA MİKTARI

BİTKİLER	KULLANIM ZAMANI	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
Sera ve Açık Alan Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Hiyar, Kabak, Fasulye, Çilek, Kavun, Karpuz vb.)	Gelişme Dönemi Boyunca	1-1.5 L (1.2-1.8 kg) / da	100-200 ml (120-240 g) / 100 L Su
Yaprağı Yeneyen Kışık Sebzeler (Kivircik, Marul, Lahana, Ispanak vb.)		1-1.5 L (1.2-1.8 kg) / da	100-200 ml (120-240 g) / 100 L Su
Yumrulu Bitkiler (Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç, Turp, Pancar vb.)		1-1.5 L (1.2-1.8 kg) / da	100-200 ml (120-240 g) / 100 L Su
Tüm Meyve Ağaçları (Turunçgiller, Elma, Kiraz, Muz, Kivi, Üzüm, Şeftali, Kayısı, Erik, Armut, Ayva, Zeytin, Bağ, Fındık, Antep Fıstığı vb.)		1-1.5 L (1.2-1.8 kg) / da	100-200 ml (120-240 g) / 100 L Su
Endüstri Bitkileri (Mısır, Pamuk, Şeker Pancarı, Ayçiçeği, Yer Fıstığı, Soya vb.)		1-1.5 L (1.2-1.8 kg) / da	100-200 ml (120-240 g) / 100 L Su
Tüm Baklagiller (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Bezelye, Yonca, Fiğ vb.)		1-1.5 L (1.2-1.8 kg) / da	100-200 ml (120-240 g) / 100 L Su
Tahıllar (Buğday, Arpa, Çeltik vb.)		1-1.5 L (1.2-1.8 kg) / da	100-200 ml (120-240 g) / 100 L Su
Daha geniş bilgi için bayiniz veya firma yetkilisine başvurunuz.			

UYGULAMA MİKTARI

BİTKİLER	KULLANIM ZAMANI	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
Sera ve Açık Alan Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Hiyar, Kabak, Fasulye, Çilek, Kavun, Karpuz vb.)	Gelişme dönemi boyunca	3-4 L (3.6-4.8 kg) / da	300-400 ml (360-480 g) / 100 L Su
Yaprağı Yeneyen Kışık Sebzeler (Kivircik, Marul, Lahana, Ispanak vb.)		3-4 L (3.6-4.8 kg) / da	300-400 ml (360-480 g) / 100 L Su
Yumrulu Bitkiler (Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç, Turp, Pancar vb.)		3-4 L (3.6-4.8 kg) / da	300-400 ml (360-480 g) / 100 L Su
Tüm Meyve Ağaçları (Turunçgiller, Elma, Kiraz, Muz, Kivi, Üzüm, Şeftali, Kayısı, Erik, Armut, Ayva, Zeytin, Bağ, Fındık, Antep Fıstığı vb.)		3-4 L (3.6-4.8 kg) / da	300-400 ml (360-480 g) / 100 L Su
Endüstri Bitkileri (Mısır, Pamuk, Şeker Pancarı, Ayçiçeği, Yer Fıstığı, Soya vb.)		3-4 L (3.6-4.8 kg) / da	300-400 ml (360-480 g) / 100 L Su
Tüm Baklagiller (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Bezelye, Yonca, Fiğ vb.)		3-4 L (3.6-4.8 kg) / da	300-400 ml (360-480 g) / 100 L Su
Tahıllar (Buğday, Arpa, Çeltik vb.)		3-4 L (3.6-4.8 kg) / da	300-400 ml (360-480 g) / 100 L Su
Daha geniş bilgi için bayiniz veya firma yetkilisine başvurunuz.			

SD Fert Bor

BORON ETANOLAMİN

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% (W/W)
Suda Çözünür Bor (B)	8



SD-Fert Deyoss

ORGANİK KAYNAKLI ÜRÜNLER
KATI DENİZ YOSUNU

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% (W/W)
Organik Madde	%40
Alginik Asit	% 1.5
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 12
pH	% 9-11
Max EC (Ds/m)	% 40

UYGULAMA MİKTARI

BİTKİLER	KULLANIM ZAMANI	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
Sera ve Açık Alan Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Hiyar, Kabak, Fasulye, Çilek, Kavun, Karpuz vb.)	Gelişme Dönemi Boyunca	1-1.5 L (1.2-1.8 kg) / da	100-150 ml (120-180 g) / 100 L Su
Yaprağı Yeneyen Kışık Sebzeler (Kivircik, Marul, Lahana, Ispanak vb.)		1-1.5 L (1.2-1.8 kg) / da	100-150 ml (120-180 g) / 100 L Su
Yumrulu Bitkiler (Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç, Turp, Pancar vb.)		1-1.5 L (1.2-1.8 kg) / da	100-150 ml (120-180 g) / 100 L Su
Tüm Meyve Ağaçları (Turunçgiller, Elma, Kiraz, Muz, Kivi, Üzüm, Şeftali, Kayısı, Erik, Armut, Ayva, Zeytin, Bağ, Fındık, Antep Fıstığı vb.)		1-1.5 L (1.2-1.8 kg) / da	100-150 ml (120-180 g) / 100 L Su
Endüstri Bitkileri (Mısır, Pamuk, Şeker Pancarı, Ayçiçeği, Yer Fıstığı, Soya vb.)		1-1.5 L (1.2-1.8 kg) / da	100-150 ml (120-180 g) / 100 L Su
Tüm Baklagiller (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Bezelye, Yonca, Fiğ vb.)		1-1.5 L (1.2-1.8 kg) / da	100-150 ml (120-180 g) / 100 L Su
Tahıllar (Buğday, Arpa, Çeltik vb.)		1-1.5 L (1.2-1.8 kg) / da	100-150 ml (120-180 g) / 100 L Su
Daha geniş bilgi için bayiniz veya firma yetkilisine başvurunuz.			

UYGULAMA MİKTARI

BİTKİLER	KULLANIM ZAMANI	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
Sera ve Açık Alan Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Hiyar, Kabak, Fasulye, Çilek, Kavun, Karpuz vb.)	Gelişme dönemi boyunca	0.4 - 0.6 g / da	50 - 100 g / 100 L Su
Yaprağı Yeneyen Kışık Sebzeler (Kivircik, Marul, Lahana, Ispanak vb.)		0.4 - 0.6 g / da	50 - 100 g / 100 L Su
Yumrulu Bitkiler (Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç, Turp, Pancar vb.)		0.4 - 0.6 g / da	50 - 100 g / 100 L Su
Tüm Meyve Ağaçları (Turunçgiller, Elma, Kiraz, Muz, Kivi, Üzüm, Şeftali, Kayısı, Erik, Armut, Ayva, Zeytin, Bağ, Fındık, Antep Fıstığı vb.)		0.4 - 0.6 g / da	50 - 100 g / 100 L Su
Endüstri Bitkileri (Mısır, Pamuk, Şeker Pancarı, Ayçiçeği, Yer Fıstığı, Soya vb.)		0.4 - 0.6 g / da	50 - 100 g / 100 L Su
Tüm Baklagiller (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Bezelye, Yonca, Fiğ vb.)		0.4 - 0.6 g / da	50 - 100 g / 100 L Su
Tahıllar (Buğday, Arpa, Çeltik vb.)		0.4 - 0.6 g / da	50 - 100 g / 100 L Su
Daha geniş bilgi için bayiniz veya firma yetkilisine başvurunuz.			



Her damlada

kalite...

**SULAMA DÜNYASI TARIM
SULAMA SİSTEMLERİ LTD. ŞTİ.**

Merkez Adresi:
Fevzi Çakmak Mah. 10484 Sok. No: 7
Karatay / KONYA

Fabrika Adresi:
Fevzi Çakmak Mah. 10753 Sok. No: 30/A
Karatay / KONYA

+90 (332) 342 70 76
info@sulamadunyasi.com.tr

FİDES KURUM +90 332 249 91 90

sulamadunyasi.com.tr