

INTERNATIONAL
PIONEERING
AGRIBUSINESS
COMPANY

IPAC

Çiftçilerimizden
ilham aldık
www.ipac.com.tr

medifer 

MADE IN SPAIN

MEDİFER ÜRÜN KATALOĞU 2022-2023



DOĐAYI
TEMEL ALAN
BİYOTEKNOLOJİ



20LT

NP GÜBRE ÇÖZELTİSİ

MEDİFER COMPLEJO

LIQUIDO 5-30-0

GARANTİ EDİLEN İÇERİK : W/W

Toplam Azot (N)	: % 5
Üre Azotu (NH ₂ -N)	: % 5
Suda Çözünür Fosfor	
Pentaoksit (P ₂ O ₅)	: % 30

UYGULAMA DOZLARI

KULLANIM ALANI	KULLANIM ZAMANI	KULLANIM ŞEKLİ ve MİKTARI	
		YAPRAKTAN	TOPRAKTAN
Tüm Sera Sebzeleri (Domates, Biber, Kabak, Patlıcan, Salatalık ve Çilek vs.)	Ekim dikimden itibaren haftalık uygulamalar şeklinde sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 300-350 cc	2-2,5 litre /da
Tüm Açık Alan Sebzeleri (Domates, Biber, Kabak, Patlıcan, Salatalık, Çilek vs.)	Fidelerin şaşırtılmasından sonra 21 gün arayla sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1-1,5 litre /da
Tüm Kışlık Sebzeler Kıvrıkcık, Marul, Aysberg Pırasa, Ispanak, Lahana	Fide döneminden itibaren 21 gün arayla sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1-1,5 litre /da
Kesme Çiçekçilikte	Çiçekten sonra 15 gün arayla sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 300-350 cc	2-2,5 litre /da
Kavun, Karpuz, Kabak	Çiçek öncesi, yumru bağlama dönemi ve yumru büyütme döneminde uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	2-2,5 litre /da
Tüm Yumru Bitkilerde (Soğan, Sarımsak, Patates, Şalgam, Havuç, Turp, Şeker Pancarı)	Çiçek öncesi, yumru bağlama dönemi ve yumru büyütme döneminde uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1-1,5 litre /da
Tüm Sert ve Yumuşak Çekirdekli Meyve Ağaçları (Elma, Armut, Şeftali, Kiraz, Vişne, Kayısı, Ayva, Erik v.s)	Farekulağı dönemi, meyve bağlama dönemi ve meyve büyütme dönemi uygulanır.	100 litre suya 300-350 cc	2-2,5 litre /da
Narenciye, Muz, Zeytin, Kivi Antep Fıstığı	Farekulağı dönemi, meyve bağlama dönemi ve meyve büyütme dönemi uygulanır.	100 litre suya 150-200 cc	1-1,5 litre /da
Bağlarda	Çiçekten sonra, ince koruk dönemi ve meyve büyütme dönemi uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1-1,5 litre /da
Tüm Endüstri Bitkileri (Mısır, Tütün, Pamuk, Ayçiçeği, Çay, Yer Fıstığı)	İkinci çapa sonrası her sulama suyu ile topraktan yirmi günde bir yapraktan uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1-1,5 litre /da
Tüm Baklagiller (Nohut, Mercimek, Soya, Fasulye, Bakla, Börülce)	İkinci çapa sonrası her sulama suyu ile topraktan yirmi günde bir yapraktan uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1-1,5 litre /da
Tüm Yem Bitkileri ve Yeşil Alanlarda (Yonca, Korunga ve Fiğ)	Her biçimden sonra sulama suyu ile topraktan ve yapraktan uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1-1,5 litre /da
Tüm Tarla Bitkilerinde (Buğday, Arpa, Çavdar, Yulaf, Pirinç)	Yabancı ot ilacı ile kardeşlenme döneminde yapraktan uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	-----



20LT

NP GÜBRE ÇÖZELTİSİ

MEDİFER COMPLEJO

LIQUIDO 7-21-0 + TE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK : W/W

Toplam Azot (N)	: % 7
Üre Azotu (NH ₂ - N)	: % 7
Suda Çözünür Fosfor	
Pentaoksit (P ₂ O ₅)	: % 21
Suda Çözünür Çinko (Zn)	: % 3

UYGULAMA DOZLARI

KULLANIM ALANI	KULLANIM ZAMANI	KULLANIM ŞEKLİ ve MİKTARI	
		YAPRAKTAN	TOPRAKTAN
Tüm Sera Sebzeleri (Domates, Biber, Kabak, Patlıcan, Salatalık ve Çilek vs.)	Ekim dikimden itibaren haftalık uygulamalar şeklinde sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 300-350 cc	2-2,5 litre /da
Tüm Açık Alan Sebzeleri (Domates, Biber, Kabak, Patlıcan, Salatalık, Çilek vs.)	Fidelerin şaşırtılmasından sonra 21 gün arayla sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1-1,5 litre /da
Tüm Kışlık Sebzeler Kıvrıkcık, Marul, Aysberg Pırasa, Ispanak, Lahana	Fide döneminden itibaren 21 gün arayla sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1-1,5 litre /da
Kesme Çiçekçilikte	Çiçekten sonra 15 gün arayla sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 300-350 cc	2-2,5 litre /da
Kavun, Karpuz, Kabak	Çiçek öncesi, yumru bağlama dönemi ve yumru büyütme döneminde uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	2-2,5 litre /da
Tüm Yumrulu Bitkilerde (Soğan, Sarımsak, Patates, Şalgam, Havuç, Turp, Şeker Pancarı)	Çiçek öncesi, yumru bağlama dönemi ve yumru büyütme döneminde uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1-1,5 litre /da
Tüm Sert ve Yumuşak Çekirdekli Meyve Ağaçları (Elma, Armut, Şeftali, Kiraz, Vişne, Kayısı, Ayva, Erik v.s)	Farekulağı dönemi, meyve bağlama dönemi ve meyve büyütme dönemi uygulanır.	100 litre suya 300-350 cc	2-2,5 litre /da
Narenciye, Muz, Zeytin, Kivi Antep Fıstığı	Farekulağı dönemi, meyve bağlama dönemi ve meyve büyütme dönemi uygulanır.	100 litre suya 150-200 cc	1-1,5 litre /da
Bağlarda	Çiçekten sonra, ince koruk dönemi ve meyve büyütme dönemi uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1-1,5 litre /da
Tüm Endüstri Bitkileri (Mısır, Tütün, Pamuk, Ayçiçeği, Çay, Yer Fıstığı)	İkinci çapa sonrası her sulama suyu ile topraktan yirmi günde bir yapraktan uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1-1,5 litre /da
Tüm Baklagiller (Nohut, Mercimek, Soya, Fasulye, Bakla, Börülce)	İkinci çapa sonrası her sulama suyu ile topraktan yirmi günde bir yapraktan uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1-1,5 litre /da
Tüm Yem Bitkileri ve Yeşil Alanlarda (Yonca, Korunga ve Fiğ)	Her biçimden sonra sulama suyu ile topraktan ve yapraktan uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1-1,5 litre /da
Tüm Tarla Bitkilerinde (Buğday, Arpa, Çavdar, Yulaf, Pirinç)	Yabancı ot ilacı ile kardeşlenme döneminde yapraktan uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	-----



20LT

POTASYUM ÇÖZELTİSİ

MEDİFER ECOMED

BRIO K 0-0-20

GARANTİ EDİLEN İÇERİK : W/W

Suda Çözünür Potasyum
Oksit (K₂O)

: % 20

UYGULAMA DOZLARI

KULLANIM ALANI	KULLANIM ZAMANI	KULLANIM ŞEKLİ ve MİKTARI	
		YAPRAKTAN	TOPRAKTAN
Tüm Sera Sebzeleri (Domates, Biber, Kabak, Patlıcan, Salatalık vs.)	Ekim dikimden itibaren haftalık uygulamalar şeklinde sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 250 cc	2-3 litre / da
Tüm Açık Alan Sebzeleri (Domates, Biber, Kabak, Patlıcan, Salatalık vs.)	Fidelerin şaşırtılmasından sonra 21 gün arayla sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 300 cc	1-2 litre / da
Tüm Kışık Sebzeler (Kıvrıkcık, Marul, Kereviz Pırasa, Ispanak, Lahana v.s)	Fide döneminden itibaren 21 gün arayla sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 300 cc	1-2 litre / da
Çilek ve Kesme Çiçekçilikte	Fide döneminden itibaren 21 gün arayla sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 300 cc	2-3 litre / da
Kavun, Karpuz, Kabak	3-5 yapraklı dönemde, yumru Bağlama dönemi ve yumru büyütme dönemi uygulanır.	100 litre suya 350 cc	2-3 litre / da
Tüm Yumrulu Bitkilerde (Soğan, Patates, Şalgam, Havuç, Turp, Şeker Pancarı, Sarımsak v.s)	3-5 yapraklı dönemde, yumru Bağlama dönemi ve yumru büyütme dönemi uygulanır.	100 litre suya 350 cc	2-3 litre / da
Tüm Meyve Ağaçları (Elma, Armut, Ayva, Vişne Kiraz, Kayısı, Şeftali, Nektarin)	Farekulağı dönemi, meyve bağlama dönemi ve meyve büyütme dönemi uygulanır.	100 litre suya 400 cc	2-3 litre / da
Narenciye, (Portakal, Limon ve Mandalina) Badem, Fındık, Ceviz, Antep Fıstığı, İncir v.s	Çiçeklenme sonrası, sürgün gelişime dönemi ve meyve büyütme dönemi uygulanır.	100 litre suya 400 cc	2-3 litre / da
Muz	Bakım zamanı doğum öncesi ve sonrası 3 uygulama yapılır.	-----	2-3 litre / da
Bağcılık	Çiçeklenme sonrası, koruk dönemi ve meyve büyütme dönemi uygulanır yapılır.	100 litre suya 300 cc	1-2 litre / da
Tüm Baklagiller (Nohut, Mercimek, Fasulye, Soya, Fasulye, Yer Fıstığı)	İkinci çapadan sonra 15 gün arayla 2-3 uygulama yapılır.	100 litre suya 300 cc	1-2 litre / da
Tüm Endüstri Bitkileri (Pamuk, Mısır, Çay, Ayçiçeği, Tütün)	Çapadan sonra 15 gün arayla 2-3 uygulama yapılır.	100 litre suya 300 cc	1-2 litre / da
Tüm Tarla Bitkilerinde (Buğday, Arpa, Çeltik, Yulaf)	Yabancı ot ilacı ile birlikte ve kardeşlenme döneminde uygulanır.	100 litre suya 250 cc	-----
Yeşil Alan ve Yem Bitkileri Yonca, Korunga ve Fiğ	Her biçimden on gün sonra uygulanır.	100 litre suya 250 cc	-----



20LT

NPK GÜBRE ÇÖZELTİSİ

MEDİFER COMPLEJO

LIQUIDO 7-7-7

GARANTİ EDİLEN İÇERİK : W/W

Toplam Azot (N)	: % 7
Üre Azotu (NH ₂ -N)	: % 7
Suda Çözünür Fosfor	
Pentaoksit (P ₂ O ₅)	: % 7
Suda Çözünür Potasyum	
Oksit (K ₂ O)	: % 7

UYGULAMA DOZLARI

KULLANIM ALANI	KULLANIM ZAMANI	KULLANIM ŞEKLİ ve MİKTARI	
		YAPRAKTAN	TOPRAKTAN
Tüm Sera Sebzeleri (Domates, Biber, Kabak, Patlıcan, Salatalık ve Çilek)	Ekim dikimden itibaren haftalık uygulamalar şeklinde sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 300-350 cc	2-2,5 litre /da
Tüm Açık Alan Sebzeleri (Domates, Biber, Kabak, Patlıcan, Salatalık, Çilek)	Fidelerin şaşırtılmasından sonra 21 gün arayla sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1-1,5 litre /da
Tüm Kışlık Sebzeler (Kıvrıcık, Marul, Aysberg, Pırasa, Ispanak, Lahana)	Fide döneminden itibaren 21 gün arayla sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1-1,5 litre /da
Kesme Çiçekçilikte	Çiçekten sonra 15 gün arayla sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 300-350 cc	2-2,5 litre /da
Kavun, Karpuz, Kabak	Çiçek öncesi, yumru bağlama dönemi ve yumru büyütme döneminde uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	2-2,5 litre /da
Tüm Yumrulu Bitkilerde (Soğan, Sarımsak, Patates, Şalgam, Havuç, Şeker Pancarı)	Çiçek öncesi, yumru bağlama dönemi ve yumru büyütme döneminde uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1-1,5 litre /da
Tüm Sert ve Yumuşak Çekirdekli Meyve Ağaçları (Elma, Armut, Şeftali, Kiraz, Vişne, Kayısı, Ayva, Erik v.s)	Farekulağı dönemi, meyve bağlama dönemi ve meyve büyütme dönemi uygulanır.	100 litre suya 300-350 cc	2-2,5 litre /da
Narenciye, Muz, Zeytin, Kivi, Antep Fıstığı	Farekulağı dönemi, meyve bağlama dönemi ve meyve büyütme dönemi uygulanır.	100 litre suya 150-200 cc	1-1,5 litre /da
Bağlarda	Çiçekten sonra, ince koruk dönemi ve meyve büyütme dönemi uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1-1,5 litre /da
Tüm Endüstri Bitkileri (Mısır, Tütün, Pamuk, Ayçiçeği, Çay)	İkinci çapa sonrası her sulama suyu ile topraktan yirmi günde bir yapraktan uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1-1,5 litre /da
Tüm Baklagiller (Nohut, Mercimek, Soya Fasulye, Fasulye, Yer Fıstığı)	İkinci çapa sonrası her sulama suyu ile topraktan yirmi günde bir yapraktan uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1-1,5 litre /da
Tüm Yem Bitkileri ve Yeşil Alanlarda (Yonca, Korunga ve Fiğ)	Her biçimden sonra sulama suyu ile topraktan ve yapraktan uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1-1,5 litre /da
Tüm Tarla Bitkilerinde (Buğday, Arpa, Çavdar, Yulaf, Pirinç)	Yabancı ot ilacı ile kardeşlenme döneminde yapraktan uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	-----



20LT

ÇİNKOLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ

MEDİFER

SOLUCION DE ZINC

GARANTİ EDİLEN İÇERİK : W/W

Suda Çözünür Çinko (Zn) : % 8

UYGULAMA DOZLARI

KULLANIM ALANI	KULLANIM ZAMANI	KULLANIM ŞEKLİ ve MİKTARI	
		YAPRAKTAN	TOPRAKTAN
Tüm Sera Sebzeleri (Domates, Biber, Kabak, Patlıcan, Salatalık ve Çilek)	Ekim dikimden itibaren sezon boyunca haftalık uygulama yapılır.	100 litre suya 100-125 cc	450-500 cc / da
Tüm Açık Alan Sebzeleri (Domates, Biber, Kabak, Patlıcan, Salatalık, Çilek)	Fidelerin şaşırtılmasından sonra 15 gün arayla sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 100-150 cc	550-600 cc / da
Tüm Kışlık Sebzeler Kivircik, Marul, Aysberg Pırasa, Ispanak, Lahana	Fide döneminden itibaren 15 gün arayla sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 100-150 cc	550-600 cc / da
Kesme Çiçekçilikte	Ekim dikimden itibaren sezon boyunca haftalık uygulama yapılır.	100 litre suya 100-125 cc	450-500 cc / da
Tüm Meyve Ağaçları (Elma, Armut, Vişne, Kiraz Kayısı, Ayva)	Çiçeklenme başlangıcı, meyve dökümünde, meyve büyütme ve hasat öncesi dönemde uygulanır.	100 litre suya 150-200 cc	600-750 cc / da veya 50 cc/ da
Muz ve Narenciye, İncir, Zeytin, Ceviz, Badem ve Kivi	Çiçeklenme başlangıcı, meyve dökümünde, meyve büyütme ve hasat öncesi dönemde uygulanır.	100 litre suya 150-200 cc	6000-750 cc / da veya 50 cc/ da
Bağcılık	Çiçekten sonra koruk dönemi, meyve büyütme ve hasat öncesi dönemde uygulanır.	100 litre suya 100-150 cc	550-600 cc / da veya 10 cc/ omca
Kavun, Karpuz, Kabak	İkinci çapadan sonra 21 gün ara ile sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 150-200 cc	550-600 cc / da
Tüm Yumruklular (Soğan, Sarımsak, Patates, Şalgam, Havuç, Şeker Pancarı)	İkinci çapadan sonra 21 gün ara ile sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 150-200 cc	550-600 cc / da
Tüm Baklagiller (Nohut, Mercimek, Soya Fasulye, Fasulye, Yer Fıstığı)	İkinci çapadan sonra 21 gün ara ile 2-3 kez uygulanır.	100 litre suya 100-150 cc	550-600 cc / da
Tüm Endüstri Bitkileri (Mısır, Tütün, Pamuk, Ayçiçeği, Çay)	İkinci çapadan sonra 21 gün ara ile 2-3 kez uygulanır.	100 litre suya 150-200 cc	550-600 cc / da
Tüm Tarla Bitkilerinde (Buğday, Arpa, Çeltik, Yulaf.)	Yabancı ot ilacı ile kardeşlenme döneminde yapraktan uygulanır.	100 litre suya 100-150 cc	-----
Yeşil Alan ve Yem Bitkilerinde (Yonca, Korunga ve Fiğ)	Her biçimden 10 gün sonra uygulanır.	100 litre suya 100-150 cc	-----

INTERNATIONAL
PIONEERING
AGRIBUSINESS
COMPANY

IPAC



medifer

www.ipac.com.tr

 [ipactarim](https://www.instagram.com/ipactarim)

DEMİRLİ GÜBRE
ÇÖZELTİSİMEDİFER
SOLUCION FE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK : W/W

Suda Çözünür Demir (Fe) : % 5



20LT

UYGULAMA DOZLARI

KULLANIM ALANI	KULLANIM ZAMANI	KULLANIM ŞEKLİ ve MİKTARI	
		YAPRAKTAN	TOPRAKTAN
Tüm Sera Sebzeleri (Domates, Biber, Kabak, Patlıcan, Salatalık ve Çilek)	Ekim dikimden itibaren sezon boyunca haftalık uygulama yapılır.	100 litre suya 100-125 cc	450-500 cc / da
Tüm Açık Alan Sebzeleri (Domates, Biber, Kabak, Patlıcan, Salatalık, Çilek)	Fidelerin şaşırtılmasından sonra 15 gün arayla sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 100-150 cc	550-600 cc / da
Tüm Kışlık Sebzeler Kıvrıkcık, Marul, Aysberg Pırasa, Ispanak, Lahana	Fide döneminden itibaren 15 gün arayla sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 100-150 cc	550-600 cc / da
Kesme Çiçekçilikte	Ekim dikimden itibaren sezon boyunca haftalık uygulama yapılır.	100 litre suya 100-125 cc	450-500 cc / da
Tüm Meyve Ağaçları (Elma, Armut, Vişne, Kiraz Kayısı, Ayva)	Çiçeklenme başlangıcı, meyve dökümünde, meyve büyütme ve hasat öncesi dönemde uygulanır.	100 litre suya 150-200 cc	600-750cc / da veya 50 cc/ağaç
Muz ve Narenciye, İncir, Zeytin, Ceviz, Badem ve Kivi	Çiçeklenme başlangıcı, meyve dökümünde, meyve büyütme ve hasat öncesi dönemde uygulanır.	100 litre suya 150-200 cc	600-750cc / da veya 50 cc/ağaç
Bağcılık	Çiçekten sonra koruk dönemi, meyve büyütme ve hasat öncesi dönemde uygulanır.	100 litre suya 100-150 cc	50-600cc / da veya 10 cc/ağaç
Kavun, Karpuz, Kabak	İkinci çapadan sonra 21 gün ara ile sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 150-200 cc	550-600 cc / da
Tüm Yumruklu Bitkilerde (Soğan, Sarımsak, Patates, Şalgam, Havuç, Şeker Pancarı)	İkinci çapadan sonra 21 gün ara ile sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 150-200 cc	550-600 cc / da
Tüm Baklagiller (Nohut, Mercimek, Soya Fasulye, Bakla, Börülce)	İkinci çapadan sonra 21 gün ara ile 2-3 kez uygulanır.	100 litre suya 100-150 cc	550-600 cc / da
Tüm Endüstri Bitkileri (Mısır, Çay, Tütün, Pamuk, Ayçiçeği)	İkinci çapadan sonra 21 gün ara ile 2-3 kez uygulanır.	100 litre suya 150-200 cc	550-600 cc / da
Tüm Tarla Bitkilerinde (Buğday, Arpa, Çeltik, Yulaf,)	Yabancı ot ilacı ile kardeşlenme döneminde yaprakdan uygulanır.	100 litre suya 100-150 cc	-----
Yeşil Alan ve Yem Bitkilerinde Yonca, Korunga ve Fiğ	Her biçimden 10 gün sonra uygulanır.	100 litre suya 100-150 cc	-----

KALSİYUM NİTRAT
ÇÖZELTİSİMEDİFER
NEPTUNO

GARANTİ EDİLEN İÇERİK : W/W



20LT

Toplam Azot (N) : % 8
 Nitrat Azotu (NO₃-N) : % 8
 Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO) : % 13.9

UYGULAMA DOZLARI

KULLANIM ALANI	KULLANIM ZAMANI	KULLANIM ŞEKLİ ve MİKTARI	
		YAPRAKTAN	TOPRAKTAN
Tüm Sera ve Örtü Altı Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Fasulye, Bezelye)	Ekim dikimden itibaren 3 hafta sonra 2-3 hafta arayla uygulama yapılır.	100 litre suya 300-400 cc	2.5-3 litre / da
Tüm Tarla Sebzeleri (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Fasulye, Bezelye)	Çiçeklenme öncesi ve sonrası 15 gün arayla uygulama yapılır.	100 litre suya 300-350 cc	3-3.5 litre / da
Tüm Kışlık Sebzeler (Marul, Kıvrıkcık, Ispanak)	Bitkiler 3-4 yapraklı dönemde ilk uygulama 15 gün sonra 2.uygulama yapılır.	100 litre suya 300-350 cc	3-3.5 litre / da
Kesme Çiçekçilikte,Çilek	Yapraklanma dönemi ve sonrası üç uygulama yapılır.	100 litre suya 250-300 cc	2.5-3 litre / da
Kavun, Karpuz, Kabak	Çiçeklenme öncesi ve sonrası 15 gün arayla üç uygulama yapılır.	100 litre suya 300-350 cc	3-3.5 litre / da
Tüm Yumruklu Bitkilerde (Soğan, Sarımsak, Patates, Şalgam, Havuç, Şeker Pancarı)	Çiçeklenme öncesi ve sonrası 15 gün arayla üç uygulama yapılır.	100 litre suya 300-350 cc	3-3.5 litre / da
Bağlarda	İnce ve koruk döneminde 2 uygulama yapılır.	100 litre suya 350-400 cc	3-3.5 litre / da
Muz	Bakım zamanı uygulama yapılır.	-----	3-3.5 litre / da
Tüm Sert ve Yumuşak Çekirdekli Meyveler (Elma, Armut, Şeftali, Kiraz, Nar, Fındık, Zeytin, Antep fıstığı, Badem, Kayısı, Erik)	Çiçekten 3 hafta sonra 2-3 uygulama yapılır.	100 litre suya 350-400 cc	3-3.5 litre / da
Turunçgiller, Fındık, Zeytin, İncir	Çiçeklenme öncesi ve sonrası 15 gün arayla 2-3 uygulama yapılır.	100 litre suya 350-400 cc	3-3.5 litre / da
Tüm Endüstri Bitkileri (Mısır, Tütün, Pamuk, Ayçiçeği, Çay, Mercimek, Nohut, Soya Fasulyesi)	Çapadan sonra 15 gün arayla 2-3 uygulama yapılır.	100 litre suya 300-350 cc	3-3.5 litre / da
Tüm Tarla Bitkilerinde (Buğday, Arpa, Çeltik, Yulaf,)	Yabancı ot ilacı ile kardeşlenme döneminde yapraktan uygulanır.	100 litre suya 300-350 cc	-----
Yeşil Alan ve Yem Bitkilerinde Yonca, Korunga ve Fiğ	Her biçimden 10 gün sonra uygulanır.	100 litre suya 300-350 cc	-----



20LT

ORGANİK ÜRÜNLER BİTKİSEL MENŞELİ SIVI ORGANİK GÜBRE

MEDİFER

URANO ORGAN

GARANTİ EDİLEN İÇERİK : W/W

Organik Madde	: % 40
Organik Karbon	: % 18
Toplam Azot (N)	: % 3
Suda Çözünür Potasyum	
Oksit (K ₂ O)	: % 4
pH Aralığı	: 4-6

UYGULAMA DOZLARI

KULLANIM ALANI	KULLANIM ZAMANI	KULLANIM ŞEKLİ ve MİKTARI	
		YAPRAKTAN	TOPRAKTAN
Tüm Sera Sebzeçiliği (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık ve Çilek vs.)	Ekim dikimden itibaren hasat sonuna kadar bir hafta ara ile uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1000-1500 cc / da
Tüm Açık Alan Sebzeçiliği (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Çilek vs.)	Ekim dikimden itibaren hasat sonuna kadar 15-20 gün ara ile 2-3 tekrerde uygulanır.	100 litre suya 250-300 cc	1000-1500 cc / da
Tüm Yaprığı yenen Kışlık Sebzeler (Kıvırcık, Marul, Aysberg, Pırasa, Ispanak, Karnabahar)	Ekim dikimden itibaren hasat sonuna kadar 20-30 gün ara ile 2-3 tekrerde uygulanır.	100 litre suya 250-300 cc	1000-1500 cc / da
Kavun, Karpuz, Kabak v.s	Ekim dikimden itibaren 20-30 gün ara ile 2-3 tekrerde uygulanır.	100 litre suya 250-300 cc	1000-1500 cc / da
Tüm Yumruklu Bitkilerde (Soğan, Sarımsak, Patates, Havuç, Turp, Şeker Pancarı)	Çiçeklenme başlangıcında ve yumru bağlama ve yumru büyüme döneminde uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1000-1500 cc / da
Kesme Çiçeklikte	Ekim dikimden itibaren sezon boyunca haftalık uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1000-1500 cc / da
Tüm Meyve Ağaçlarında (Elma, Armut, Şeftali, Kiraz, Vişne, Kayısı, Ayva, Badem, Bağ)	Çiçeklenme başlangıcı meyve dökümünde, meyve büyüme ve hasat öncesi uygulanır.	100 litre suya 250-300 cc	1000-1500 cc / da veya 75-100 cc/ağaç
Muz, Narenciye, İncir, Zeytin, Ceviz, Badem ve Kivi	Çiçeklenme başlangıcı meyve dökümünde, meyve büyüme ve hasat öncesi uygulanır.	100 litre suya 250-300 cc	1000-1500 cc / da veya 75-100 cc/ağaç
Tüm Endüstri Bitkileri (Mısır, Tütün, Pamuk, Çay, Ayçiçeği, Soya, Nohut, Fasulye, Mercimek)	Bitkiler 10-15 cm boya ulaştıktan sonra 20 gün ara ile 2-3 tekrerde uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1000-1500 cc / da
Tüm Tarla Bitkilerinde (Buğday, Arpa, Çeltik, Yulaf)	Kardeşlenme ve sapa kalkma döneminde iki tekrerde uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	Yağmurlama ile 1000-1250 cc / da
Tüm Yeşil Alan ve Yem Bitkilerinde (Yonca, Korunga ve Fiğ)	Her biçimden on gün sonra uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	Yağmurlama ile 1000-1250 cc / da



20LT

BİTKİSEL MENŞELİ AMİNOASİT İÇEREN SIVI ORGANİK GÜBRE

MEDİFER MEDIORGAN

GARANTİ EDİLEN İÇERİK : W/W

Organik Madde	: % 45
Organik Karbon	: % 16
Organik Azot (N)	: % 5
Suda Çözünür Potasyum	
Oksit (K ₂ O)	: % 3
Serbest Aminoasitler	: % 5.7
pH Aralığı	: 3.5-5.5

UYGULAMA DOZLARI

KULLANIM ALANI	KULLANIM ZAMANI	KULLANIM ŞEKLİ ve MİKTARI	
		YAPRAKTAN	TOPRAKTAN
Tüm Sera Sebzeçiliği (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık ve Çilek vs.)	Ekim dikimden itibaren hasat sonuna kadar bir hafta ara ile uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1000-1500 cc / da
Tüm Açık Alan Sebzeçiliği (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Çilek vs.)	Ekim dikimden itibaren hasat sonuna kadar 15-20 gün ara ile 2-3 tekrürde uygulanır.	100 litre suya 250-300 cc	1000-1500 cc / da
Tüm Yaprığı yenen Kışlık Sebzeler (Kıvırcık, Marul, Aysberg, Pırasa, Ispanak, Karnabahar)	Ekim dikimden itibaren hasat sonuna kadar 20-30 gün ara ile 2-3 tekrürde uygulanır.	100 litre suya 250-300 cc	1000-1500 cc / da
Kavun, Karpuz, Kabak v.s	Ekim dikimden itibaren 20-30 gün ara ile 2-3 tekrürde uygulanır.	100 litre suya 250-300 cc	1000-1500 cc / da
Tüm Yumruklu Bitkilerde (Soğan, Sarımsak, Patates, Havuç, Turp, Şeker Pancarı)	Çiçeklenme başlangıcında ve yumru bağlama ve yumru büyüme döneminde uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1000-1500 cc / da
Kesme Çiçeklikte	Ekim dikimden itibaren sezon boyunca haftalık uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1000-1500 cc / da
Tüm Meyve Ağaçlarında (Elma, Armut, Şeftali, Kiraz, Vişne, Kayısı, Ayva, Badem, Bağ)	Çiçeklenme başlangıcı meyve dökümünde, meyve büyüme ve hasat öncesi uygulanır.	100 litre suya 250-300 cc	1000-1500 cc / da veya 75-100 cc/ağaç
Muz, Narenciye, İncir, Zeytin, Ceviz, Badem ve Kivi	Çiçeklenme başlangıcı meyve dökümünde, meyve büyüme ve hasat öncesi uygulanır.	100 litre suya 250-300 cc	1000-1500 cc / da veya 75-100 cc/ağaç
Tüm Endüstri Bitkileri (Mısır, Tütün, Pamuk, Çay, Ayçiçeği Soya, Nohut, Fasulye, Mercimek)	Bitkiler 10-15 cm boya ulaştıktan sonra 20 gün ara ile 2-3 tekrürde uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	1000-1500 cc / da
Tüm Tarla Bitkilerinde (Buğday, Arpa, Çeltik, Yulaf)	Kardeşlenme ve sapa kalkma döneminde iki tekrürde uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	Yağmurlama ile 1000-1250 cc / da
Tüm Yeşil Alan ve Yem Bitkilerinde Yonca, Korunga ve Fiğ	Her biçimden on gün sonra uygulanır.	100 litre suya 200-250 cc	Yağmurlama ile 1000-1250 cc / da



20LT

ORGANİK KAYNAKLI ÜRÜNLER SIVI HÜMİK ASİT

MEDİFER URANO HUMUS

GARANTİ EDİLEN İÇERİK : W/W

Organik Madde	: % 10
Toplam Humik Asit +Fulvik Asit	: % 12
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	: % 4
pH Aralığı	: 11.5-13.5

UYGULAMA DOZLARI

KULLANIM ALANI	KULLANIM ZAMANI	KULLANIM ŞEKLİ ve MİKTARI	
		YAPRAKTAN	TOPRAKTAN
Tüm Sera Sebzeçiliği (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık ve Çilek vs.)	Ekim dikimden itibaren hasat sonuna kadar bir hafta ara ile uygulanır.	100 litre suya 300 cc	1200-1500 cc/ da
Tüm Açık Alan Sebzeçiliği (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Çilek vs.)	Ekim dikimden itibaren hasat sonuna kadar 15-20 gün ara ile 2-3 tekrürde uygulanır.	100 litre suya 400 cc	1500-1700 cc/ da
Tüm Yaprığı yenen Kışlık Sebzeler (Kıvırcık, Marul, Aysberg, Pırasa, Ispanak, Karnabahar)	Ekim dikimden itibaren hasat sonuna kadar 20-30 gün ara ile 2-3 tekrürde uygulanır.	100 litre suya 300 cc	1500-1700 cc/ da
Kavun, Karpuz, Kabak v.s	Ekim dikimden itibaren 20-30 gün ara ile 2-3 tekrürde uygulanır.	100 litre suya 400 cc	1500-1700 cc/ da
Tüm Yumru Bitkilerde (Soğan, Sarımsak, Patates, Havuç, Turp, Şeker Pancarı)	Çiçklenme başlangıcında ve yumru bağlama döneminde uygulanır.	100 litre suya 400 cc	1500-1700 cc/ da
Kesme Çiçeklikte	Ekim dikimden itibaren hasat sonuna kadar 15-20 gün ara ile 2-3 tekrürde uygulanır.	100 litre suya 400 cc	1200-1500 cc/ da
Tüm Meyve Ağaçlarında (Elma, Armut, Şeftali, Kiraz, Vişne, Kayısı, Ayva, Badem, Bağ, Zeytin ve Narenciye)	Üç uygulama tavsiye edilir. 1.Tomurcuk ve çiçklenme öncesi 2.Meyve oluşumunda 3.Hasat öncesi	100 litre suya 500 cc	80-100 cc/ ağaç 30 cc/ omca veya 1500-2000 cc/ da
Tüm Endüstri Bitkileri (Mısır, Tütün, Pamuk, Çay, Ayçiçeği)	Bitkiler 10-15 cm boya ulaştıktan sonra 20 gün ara ile 2-3 kez uygulanır.	100 litre suya 400 cc	1200-1500 cc/ da
Tüm Baklagiller (Soya, Nohut, Fasulye, Bakla, Mercimek)	Bitkiler 10-15 cm boya ulaştıktan sonra 20 gün ara ile 2-3 tekrürde uygulanır.	100 litre suya 400 cc	1200-1500 cc/ da
Tüm Tarla Bitkilerinde (Buğday, Arpa, Çeltik, Yulaf)	Yabancı ot ilacı ve kardeşlenme döneminde uygulanır.	100 litre suya 400 cc	Yağmurlama ile 1000 - 1250 cc/ da
Tüm Yeşil Alan ve Yem Bitkilerinde (Yonca, Korunga ve Fiğ)	Her biçimden on gün sonra uygulanır.	100 litre suya 400 cc	Yağmurlama ile 1000 - 1250 cc/ da

AZOTLU
GÜBRE ÇÖZELTİSİMEDİFER
URANO

GARANTİ EDİLEN İÇERİK : W/W

Toplam Azot (N) : % 15
Üre Azotu (NH₂-N) : % 15

20LT

UYGULAMA DOZLARI

KULLANIM ALANI	KULLANIM ZAMANI	KULLANIM ŞEKLİ ve MİKTARI	
		YAPRAKTAN	TOPRAKTAN
Tüm Sera Sebzeleri (Domates, Biber, Kabak, Patlıcan, Salatalık ve Çilek vs.)	Ekim dikimden itibaren haftalık uygulamalar şeklinde sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 300-350 cc	3-4 litre /da
Tüm Açık Alan Sebzeleri (Domates, Biber, Kabak, Patlıcan, Salatalık, Çilek vs.)	Fidelerin şaşırtılmasından sonra 21 gün arayla sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 250-300 cc	2-3 litre /da
Tüm Kışlık Sebzeler Kıvrıcık, Marul, Aysberg Pırasa, Ispanak, Lahana	Fide döneminden itibaren 21 gün arayla sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 250-300 cc	2-3 litre /da
Kesme Çiçekçilikte	Çiçekten sonra 15 gün arayla sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 250-300 cc	2-3 litre /da
Kavun, Karpuz, Kabak	Çiçek öncesi, yumru bağlama dönemi ve yumru büyütme döneminde uygulanır.	100 litre suya 250-300 cc	2-3 litre /da
Tüm Yumru Bitkilerde (Soğan, Sarımsak, Patates, Şalgam, Havuç, Turp, Şeker Pancarı)	Çiçek öncesi, yumru bağlama dönemi ve yumru büyütme döneminde uygulanır.	100 litre suya 250-300 cc	2-3 litre /da
Tüm Sert ve Yumuşak Çekirdekli Meyve Ağaçları (Elma, Armut, Şeftali, Kiraz, Vişne, Kayısı, Ayva, Erik v.s)	Farekulağı dönemi, meyve bağlama dönemi ve meyve büyütme dönemi uygulanır.	100 litre suya 300-400 cc	3-4 litre /da
Narenciye, Muz, Zeytin, Kivi Antep Fıstığı	Farekulağı dönemi, meyve bağlama dönemi ve meyve büyütme dönemi uygulanır.	100 litre suya 300-400 cc	3-4 litre /da
Bağlarda	Çiçekten sonra, ince koruk dönemi ve meyve büyütme dönemi uygulanır.	100 litre suya 200-230 cc	2-3 litre /da
Tüm Endüstri Bitkileri (Mısır, Tütün, Pamuk, Ayçiçeği, Çay, Yer Fıstığı)	İkinci çapa sonrası her sulama suyu ile topraktan yirmi günde bir yapraktan uygulanır.	100 litre suya 250-300 cc	3 litre /da
Tüm Baklagiller (Nohut, Mercimek, Soya, Fasulye, Bakla, Börülce)	İkinci çapa sonrası her sulama suyu ile topraktan yirmi günde bir yapraktan uygulanır.	100 litre suya 250-300 cc	3 litre /da
Tüm Yem Bitkileri ve Yeşil Alanlarda (Yonca, Korunga ve Fiğ)	Her biçimden sonra sulama suyu ile topraktan ve yapraktan uygulanır.	100 litre suya 250-300 cc	3 litre /da
Tüm Tarla Bitkilerinde (Buğday, Arpa, Çavdar, Yulaf, Pirinç)	Yabancı ot ilacı ile kardeşlenme döneminde yapraktan uygulanır.	100 litre suya 250-300 cc	-----



Genç, dinamik, alanında uzman kadromuzla
yenilikçi ve teknolojik ürünlerle düşük maliyet
yüksek verimi göz önüne alarak
çiftçimizi ve ülkemizi destekliyoruz.

INTERNATIONAL
PIONEERING
AGRIBUSINESS
COMPANY

IPAC

MEDİFER ÜRÜN KATALOĞU 2022

INTERNATIONAL
PIONEERING
AGRIBUSINESS
COMPANY



MERSİN / TÜRKİYE

www.ipac.com.tr

 [ipactarim](https://www.instagram.com/ipactarim)

IPAC TARIM LTD. STİ.

Merkez Ofis

Limonluk Mah. H.Okan Merzeci Bulv.
Semt Yeniköy Sitesi Ofis 1 Blok 6/38 33120
Yenişehir / MERSİN



Merkez Depo

Çilek Mah. 139. Cad. No:7/A
Akdeniz / MERSİN