

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

	% (w/w)
Organik Madde	: % 8
Toplam HÜMİK ASİT + FULVİK ASİT	: % 15
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	: %1,5
pH	: 10-12

- Toprak koşullarını düzenleyerek kök gelişimini artırır.
- Toprakta bağlı bulunan besin maddelerinden yararlanmayı sağlar.
- Gübre uygulamalarında yıkanmayı engeller.
- Toprağın gözenekli yapısını ve mikroorganizma faaliyetlerinin artmasını sağlar.
- Topraktaki tuzlanmadan kaynaklanan olumsuzlukları azaltır.
- Kök gelişimine yardımcı olur.

UYGULAMA ŞEKLİ VE DOZLARI

BİTKİLER	UYGULAMA ŞEKLİ	TOPRAKTAN cc/dekar	YAPRAKTAN cc/100 lt su
SEBZELER			
DOMATES, BİBER, PATLICAN	Dikimden 10-15 gün sonra başlayarak 20 gün aralıklarla hasat sonuna kadar.	500-700 cc	200 cc
HIYAR, KAVUN, KARPUZ, KABAK	Kol atımında, meyve tutumunda ve bundan sonra 20 gün aralıklarla	500-700 cc	200-250 cc
PATATES, SOĞAN, MARUL, İSPANAK, HAVUÇ, MAYDANOZ, LAHANA, KARNABAHAAR, ŞEKER PANCARI	Bitkiler 2-3 yapraklı olduktan sonra 20 gün aralıklarla	500-700 cc	200-300 cc
FASULYE, BEZELYE, BAKLA	Bitkiler 5-10 cm olduktan sonra çiçeklenme dönemine kadar 15 gün, hasat sonuna kadar 20 gün aralıklarla	500 cc	200-300 cc
KÜLTÜR MANTARI	Örtü toprağının kullanılması sonrası		1000 cc
MEYVELER			
NARENCİYE, PORTAKAL, LİMON, MANDALİN VS.	Yeni göz ve yaprak oluşumundan itibaren 20 günlük aralıklarla.	500-800 cc	200-300 cc
ELMA, ARMUT, AYVA, KAYISI, ŞEFTALİ, ERİK, KIRAZ, VIŞNE, BADEM, ZEYTİN	Çiçeklenmeden önce, meyve tutumundan sonra ve 20-30 günlük aralıklarla. 100 cc/Ağaç		500-800 cc
ÇİLEK	Vegasyon başından itibaren 15-20 günlük aralıklarla.	500-700 cc	200-300 cc
BAĞ	Sürgünler 10-15 cm olunca, çiçeklenme öncesi, dane tutumu ve gelişmesi boyunca.	700-900 cc	200-300 cc
MUZ	Erken ilkbahardan itibaren 20-30 günlük aralıklarla.	1000-2000 cc	
TARLA BİTKİLERİ			
BUĞDAY, ARPA, ÇELTİK	Kardeşleme, sapa kalkma ve başaklanma döneminde.	500-700 cc	250-350 cc
MISIR	Ekimden önce veya bitkiler 10-15 cm boyunda ve 8-10 yapraklı iken başlanıp hasat öncesine kadar	800-1000 cc	250-350 cc
TÜTÜN	İlk dikimden 10 gün sonra 15-20 günlük aralıklarla, 3 kez uygulanır.		250-300 cc
PAMUK	3-5 yapraklı olunca çiçek öncesi koza oluşumunda ve sonrasında 20-25 gün aralıklarla	500-700 cc	250-400 cc
AYÇİÇEĞİ	Bitkiler 3-5 yapraklı olunca ve 20-25 gün aralıklarla	500-700 cc	250-350 cc
SOYA FASULYESİ, YER FISTIĞI	Bitkiler 5-10 cm olduktan sonra ve 20-25 gün aralıklarla	500-700 cc	250-300 cc
YEM BİTKİLERİ			
TEK YILLIKLAR (fiğ)	Çiğstan 3-4 hafta sonra 20-30 gün aralıklarla	1000 cc	250-300 cc
YONCA, KORUNGA	Çimlenmeden sonra, baharda, her biçimden sonra ve 20-25 gün aralıklarla	800-1000 cc	250-350 cc
SÜS BİTKİLERİ			
SÜS BİTKİSİ	Vegasyon boyunca 15-20 günlük aralıklarla	800-1000 cc	250-350 cc
SÜS BİTKİSİ ÇELİKLERİ	Çeliklerin dip kısımları 1-24 Strong Up'lı suyla ıslatılır.		400-1000 cc
YEŞİL ALANLAR / ÇİM	İlkbahardan itibaren 20-30 günlük aralıklarla	1000-1500 cc	300-350 cc
FİDELERDE*	Ekim öncesi viollere ve çimlenmeden sonra 1-2 yapraklı iken 15-20 gün aralıklarla 2 kez uygulanır.	400-500 cc	250-250 cc
TOHUM UYGULAMASI	Küçük Tohumlarda 700-900 cc/100 kg Büyük Tohumlarda 400-500 cc/100 kg		

(*) Ayrıca fidelerin şaşırtılmasında ve esas dikiminden önce tavsiyemiz 100 lt suya 400-500 cc Detox ile birlikte uygun bir fungusit ile hazırlanan eriyeğe bandırılıp dikilmelidir.

