



CASTELLO

Castello toprak düzenleyici sıvı bir üründür. Uygun dozlarda kullanıldığında toprağın pH'sını düşürür. Toprakta bulunan sert tabakaları parçalar ve toprağı kabartarak havalandırır. Toprağın hava ve su dengesini düzenler. Bitkilere toprakta bulunan besin elementlerinin daha hızlı bir şekilde taşınmasını sağlar. Toprağın üst tarafındaki sert tabakayı parçaladığı gibi toprak altı sıkışmasının da önüne geçer. Kökün oksijenle buluşmasını sağlar böylece kök gelişimine de destek verir. Çoraklaşmış olan toprağın yapısını iyileştiren çevreci bir üründür.

TOPRAK DÜZENLEYİCİ

KULLANIM ALANI, ŞEKLİ, ZAMANI ve MİKTARI

KULLANIM ALANI	KULLANIM ZAMANI	TOPRAK UYGULAMASI	DAMLAMADAN
Tüm Sera, Örtü Altı ve Açık Alan Sebzeleri	Dikim Öncesi Uygulama: Dikimden 15 gün önce toprak yüzeyine pulverize edilir ve bol miktarda sulanır. Dikim Sonrası Uygulama: Fide dikiminden 15 gün sonra damla sulama ile uygulanır ve bol miktarda sulanır.	100-200 cc/Da.	1-3 Kg/Da.
Kavun, Karpuz, Kabak ve Karnibahar	Dikim Öncesi Uygulama: Dikimden 15 gün önce toprak yüzeyine pulverize edilir ve bol miktarda sulanır. Dikim Sonrası Uygulama: Fide dikiminden 15 gün sonra damla sulama ile uygulanır ve bol miktarda sulanır.	100-200 cc/Da.	1-3 Kg/Da.
Patates, Soğan, Turp Havuç, Sarımsak	Toprak hazırlığı ile birlikte tavlı toprağa pulverize edilir ve toprağa karıştırılır. Etkin sonuçlar alınabilmesi için uygulamadan sonraki 30 gün içerisinde yağış olmalı veya tarla sulanmalıdır.	100-200 cc/Da.	1-3 Kg/Da.
Çilek	Dikim Öncesi Uygulama: Dikimden 15 gün önce toprak yüzeyine pulverize edilir ve bol miktarda sulanır. Dikim Sonrası Uygulama: Fide dikiminden 15 gün sonra damla sulama ile uygulanır ve bol miktarda sulanır.	100-200 cc/Da.	1-3 Kg/Da.
Süs Bitkilerinde	Yetiştiriciliğin yapıldığı her dönem uygulanabilir. Toprak yüzeyine pulverize edilerek veya damla sulama ile uygulanabilir.	100-200 cc/Da.	1-3 Kg/Da.
Bağ	1.Uygulama Şekli: Sonbaharda damla sulama ile verilir ve bol miktarda sulanır. 2.Uygulama Şekli: Sürgün faaliyeti öncesi toprak yüzeyine pulverize edilir. Damla sulama sistemi var ise damlamadan verilebilir.	100-200 cc/Da.	1-3 Kg/Da.
Mısır, Ayçiçeği, Hububat, Yem Bitkileri	1.Uygulama Şekli: Bitkilerin 3-5 yapraklı dönemlerinden itibaren zirai mücadele ilaçları, yabancı ot ilaçları, bitki besin maddeleri, humik fulvik asitlerle birlikte karışım halinde bitki ve toprağa pulverize edilir. Etkin sonuçlar alınabilmesi için uygulamadan sonraki 30 gün içerisinde yağış olmalı veya tarla sulanmalıdır. 2.Uygulama Şekli: Yabancı ot ilaçları ile birlikte kullanılabilir. 3.Uygulama Şekli: Damla sulama ile verilebilir.	100-200 cc/Da.	1-3 Kg/Da.
Elma, Armut, Kiraz, Vişne, Kayısı, Badem, Ceviz, Şeftali, Kivi, Antep Fıstığı v.s.	1.Uygulama Şekli: Sonbahar veya ilkbaharda toprak hazırlığı öncesi toprağa pulverize edilerek uygulanır ve toprağa karıştırılır. Etkin sonuçlar alınabilmesi için uygulamadan sonraki 30 gün içerisinde yağış olmalı veya tarla sulanmalıdır. 2.Uygulama Şekli: Yabancı ot ilaçları ile birlikte kullanılabilir. 3.Uygulama Şekli: Damla sulama ile verilebilir.	100-200 cc/Da.	1-3 Kg/Da.
Pamuk	1.Uygulama Şekli: Sonbaharda toprak işleme yapılmadan önce toprağa pulverize edilir ve toprak işlemeyle toprağa karıştırılır. 2.Uygulama Şekli: Aşırı tuzlu topraklarda eğer tarla tuzun yıkanması amacı ile su altında bırakılacaksa bu işlemden önce toprağa pulverize edilir ve su basılır. 3.Uygulama Şekli: Pamuk 3-5 yapraklı dönemden itibaren zirai mücadele ilaçları, yabancı ot ilaçları, bitki besin maddeleri, humik fulvik asitlerle birlikte karışım halinde bitki ve toprağa pulverize edilir. 4. Uygulama Şekli: Ekim yapıldıktan sonra yağın yağışlarla oluşan kaymak tabakasını yumuşatmak ve bitkilerin kaymak tabakasını kırıp çıkışını kolaylaştırmak için. Kaymak tabakasının üzerine pulverize edilir.	100-200 cc/Da.	1-3 Kg/Da.
Tütün	Can suyu ile birlikte verilir.	100-200 cc/Da.	1-3 Kg/Da.
Zeytin, İncir ve Narenciye	1.Uygulama Şekli: Sonbahar veya ilkbaharda toprak hazırlığı öncesi toprağa pulverize edilerek uygulanır ve toprağa karıştırılır. Etkin sonuçlar alınabilmesi için uygulamadan sonraki 30 gün içerisinde yağış olmalı veya tarla sulanmalıdır. 2.Uygulama Şekli: Yabancı ot ilaçları ile birlikte kullanılabilir. 3.Uygulama Şekli: Damla sulama ile verilebilir.	100-200 cc/Da.	1-3 Kg/Da.