

zümürüt

hazır doğal çim
Seç, Ser, Keyfini Sür.



www.zumrutcim.com



seçim

Kaliteli iş yapan firmalar, profesyoneller ve tecrübeli uygulayıcıların birinci tercihi!

Zümrüt Çim neden kaliteli?

Çünkü, Zümrüt Çim; Sürekli olarak müşterilerin ihtiyaçlarını takip etmekte, Tecrübeli ve Uzman ekibiyle, kaliteli tohum, iyi toprak, doğru bölge ve en gelişmiş ekipmanları kullanarak üretim yapmaktadır.

Sportmen

Spor sahaları, Oyun alanları, Park ve Bahçe alanlarına uygun karışımdır. Koyu yeşil renginde, kurağa ve yoğun kullanıma dayanıklıdır. Homojen dokuludur.

Üstün Özellikleri

- Sık dokulu.
- Kuvvetli kökleriyle hızlı yapılanma.
- Yabani ot'dan arındırılmıştır.
- Düzgün kesim, düzgün paletleme, kolay ve hızlı uygulama.
- Bakımı düzgün yapıldığı müddetçe, uygulandığı andaki halini hiç bozmadan yıllarca korur.
- En az bakım gerektirir.
- Derin köklü, kardeşlenme ve kökten çoğalma özelliği ile kurağa dayanıklı, boşlukları hızlıca kapatır.

Ferah

Villa bahçeleri ,Oyun alanları, Park ve Bahçe alanlarına uygun karışımdır. Koyu yeşil renginde, kurağa ve yoğun kullanıma dayanıklıdır. Homojen ve estetik görünümlüdür.

Üstün Özellikleri

- Sık dokulu.
- Çok güneş alanlarda rengini ve dokusunu kaybetmez.
- Gölgeye dayanıklı.
- Hastalıklara dayanıklı.
- Sahil bölgelere uygun, tuzluluğa dayanıklı.
- Yabani ot'dan arındırılmıştır.
- Düzgün kesim, düzgün paletleme, kolay ve hızlı uygulama.
- Derin köklü, kardeşlenme ve kökten çoğalma özelliği ile kurağa dayanıklı, boşlukları hızlıca kapatır.



hazırlık

Yer Hazırlığı

Hazır Çim, don olmadığı müddetçe her mevsim uygulanabilir. Ancak, aşırı sıcak ve kurak dönemlerdeki uygulamalar daha özenli yapılmalıdır.

Mevcut Çimin Kaldırılması

Mevcut çim ve yabancı otlar, 2-3 cm kökleri ile beraber, çim kalıp makinası veya çapa-kürek yardımı ile bahçeden kazınarak atılmalıdır. Zaman sıkıntısı olmayan yerde, uygun dozda total herbisit kullanarak yabancı ot ve çimler kurutulur, daha sonra bitki artıkları toplanarak bahçeden atılır.

Drenaj

Bahçede su birikintilerini önlemek için, uygun şekilde yüzey drenajı için eğim verilmeli, yeterli değilse yer altı drenaj yapılarak olası su birikimi, göllenmeler ortadan kaldırılmalıdır.

Sulama Alt Yapısı

Yaz döneminde su ihtiyacını düzgün bir şekilde karşılamak için, bahçenize otomatik sulama sistemi kurulmalı veya uygun yerlere musluk çıkışları yapılmalıdır.

Toprak Hazırlığı

İyi toprak ve toprak hazırlığı, çimin yıllarca sağlıklı ve güzel görünmesini sağlar.

Hazır Çimin uygulanacağı toprağın 10-15 cm'lik sathı, milli, kumlu ve organik maddece zengin olması idealdir. Toprakta 2-3 cm çapından daha büyük, moloz, taş, çakıl, odun parçaları, bitki artıkları tırmıkla toplanarak dışarı atılmalıdır. Mevcut toprağı zenginleştirmek yada çukur alanları doldurmak için, organik maddece zengin, milli toprak ilave edilmelidir.

Tesviye, mevcut veya ilave edilen toprak tırmık yardımı ile düzeltilmelidir. Yüzey su akıntısı göz önünde bulundurularak bahçeye eğim verilir ve yüzey drenajı sağlanmalıdır.

Sıkıştırma; tesviye edilen toprak, ağır bir silindire sıkıştırılmalıdır. Dolgu yapılan yerlerde, su dibine işleyinceye kadar bolca sulanmalı ve toprağın çökmesi sağlanmalıdır. Çöken yerler tekrar tesviye edilmelidir.

Gübreleme

Çim uygulamasından hemen önce, çim köklerinin hızlıca toprağa bağlanması ve aşağılara inmesi için, dengeli NPK, Mineral ve Organik madde içeren ExtraGreen* gübresi 100 m2ye 5kg dozda uygulanmalıdır.



uygulama

Hazır Rulo Çim Uygulama

Seçtiğiniz Zümrüt Çimi uygulamanız için sadece birkaç alete ihtiyacınız var. Tırmık, Maket bıçağı, Silindir, Su (hortum-fiskiye) ve el arabası yeterlidir.

Ölçme ve Sipariş

Uygulama yapılacak alanı metre yardımı ile ölçünüz. Bahçeniz çok köşeli ise, ölçüm hataları için % 5-10 yanılma payınızı göz önünde bulundurunuz. Ölçmede zorluk çekerseniz, uzmanlarımıza danışabilir veya www.zumrutcim.com web sitemizdeki «Ölçme» bölümünde yararlanabilirsiniz. Rulo halindeki Hazır Çimler, diğer bitkiler gibi bekletilmeden yerine uygulanmalı ve hemen sulanmalıdır.

Uygulama

Uygulama, uzak köşeden başlatarak, geri doğru uygulanmalıdır. Yürüyüş yollarına paralel ve şaşırtma deseni şeklinde uygulanmalıdır. Kenarlar üst üste gelmemli veya aralar açık bırakılmamalıdır. Uygulama sırasında tesviyenin bozulmamasına dikkat ediniz, bozulursa hemen tırmıkla düzeltiniz. Ek yerlerde boşluk olmamalıdır. Bitiş bölgesindeki yanaklar açıkta bırakılmamalı, çapa-kürek yardımı ile toprakla kapatılmalıdır.

Sulama

Çimlerin yüzeyi ve toprağın altı tamamıyla

nemli olması için bol sulanmalıdır. Çimlerin hepsi uygulansın diye beklemeden, uygulanan bölüm hemen sulanmalıdır. Çimler suyu yapraklardan alır, dolayısıyla mutlaka yağmurlama şeklinde sulanmalıdır. Sıcak havalarda bir yandan hazır çim uygulanır, bir yandan hortumla yağmurlama şeklinde sulanmalıdır.

Silindirme

Hazır Çimlerin kökleri, bahçenizin toprağına bağlanması birbirine kaynaması için can suyundan sonra enine ve boyuna silindire sıkıştırılmalıdır.



sulama

Hazır Çimler Uygulanır Uygulanmaz Sulanmalıdır!

Çimler, 7-10 gün boyunca üzerine basılmamalı, sadece sulanmalıdır. İlk 2-3 gün, hava sıcaklığına ve rüzgara bağlı olarak, sabah, öğlen, akşam günde 2-4 defa sulanmalıdır. Ana toprak iyice suya doyuncaya kadar sık sık azar azar sulanmalıdır.

İyi sulama, Hazır Çimlerin düzgün bir şekilde toprağına bağlanması için şarttır.

Sıcak dönemdeki uygulamalarda, bir taraftan uygulama, diğer tarafta sulama yapılmalıdır. Yeni uygulanan Hazır çimlerin kökleri kesildiğinden normalden çok kısadır, dolayısı ile su ihtiyacını kısacık kökleri ile sağlamak zorundadır. Bu nedenle toprağına bağlanıncaya kadar asla susuz kalmamalıdır. Sulama mutlaka yağmurlama şeklinde ve toprağın 20-30 cm aşağısı iyice ıslanacak şekilde yapılmalıdır.

Hazır çimlerin köşeleri kaldırılarak, toprağın sulanıp sulanmadığı kontrol edilir.

Sulama günün her saatinde yapılabilir, ancak sabah ve akşam saatlerinde yapılırsa su kaybı minimum olur.

Uygulamadan sonra yağmur yağsa bile, su ihtiyacı olup olmadığı kontrol edilmelidir. Hazır Çimler toprağına bağlanıncaya kadar (7-10 gün)

sık sık sulanmalıdır.

Çim kökleri toprağına bağlandıktan sonra sulama tedrici bir şekilde azaltılır.

Tesis olan çim gün aşırı veya 2-3 günde bir sulanmalıdır. Bir yaşını geçmiş çim, 2-3 günde bir veya gün aşırı sulanır.

Aşırı sulama göllenmelere ve zeminin gevşemesine neden olur. Dolayısıyla da kullanım kısıtlanmış olur. Ayrıca aşırı sulama mantari hastalıklara neden olur.





Hazır Çimler, toprağa bağlandıktan sonra (Uygulamadan 7-14 gün sonra) biçilmeye başlanır!

Zümrüt Hazır Çimler, çeşidine bağlı olarak, ideal boy 3-5 cm aralığında biçilmiş şekilde sizlere teslim edilir.

Ancak ilk biçim, yüksek yapılmalıdır. Biçim yüksekliği, çimin boyundan 1/3 den fazla olmamalıdır. Çimler 8-10 cm gibi çok boylanırsa, birden kısaltılmamalıdır. Kademeli olarak, 1-2 gün ara ile azar azar biçilmeli ve ideal boyuna düşürülmelidir.

Biçim sıklığı, çimin boylanmasına göre düzenlenir. Gübreleme sonrası, ilkbahar-sonbahar ve yağışlı havalarda da çimin boylanması hızlanır. Dolayısıyla bu dönemlerde çimler daha sık biçilir. Yazın sıcak havalarda çimin boylanması yavaşlar. Kısaca çim boyladıkça biçilmelidir, asla sadece hafta sonu veya haftanın belli günü şeklinde düşünülmemelidir. Biçim, çimin sıklaşması ve güzel görünümü için çok gerekli bir bakım yöntemidir.



Biçme sırasında çimin yaprakları kuru olmalı, yaz döneminde akşam üstü serinliğinde biçilmeli ve ardından sulanmalıdır.

Çim biçme makinasının bıçakları sık sık kontrol edilmeli ve bilenmelidir. Kör bıçaklar çime zarar verebilir. Çimlerin yapraklarında sararma ve kurumalar meydana gelebilir!

Gübreleme

Çim, sık biçilmesinden dolayı, besin kaybına en çok maruz kalan bir bitkidir. Dolayısıyla doğru ve düzenli gübreleme gerekmektedir. Sağlıklı ve güzel görümlü çim için gübreleme şarttır. Başta ilkbahar olmak üzere, çimin aktif büyüme dönemlerinde dengeli NPK, mineral ve organik madde içeren ExtreGreen* gübresini 100 m² ye 5 kg dozda, 30-45 günde bir uygulanması tavsiye edilir.



Bahçenize tesis edilen çim, uzun süre güzel ve sağlıklı kalması için düzenli ve doğru bakım yapılmalıdır.

Gerektiğinde Sulama

Toprak nemini kaybettiğinde, en fazla günde bir, ideali 2-3 günde bir yağmurlama şeklinde, derin sulama yapılmalıdır. Sabah erken saatlerde veya akşam güneş batımından sonra toprağın 10-15 cm altı ıslanacak şekilde sulama yapılmalıdır.

Düzenli Biçim

Boylanmasına bağlı olarak, gerekirse 2-3 günde bir biçilmelidir. Çimler biçildikçe sıklaşır ve gürleşir. Çim türüne ve iklime göre değişmekle beraber, çimin boyu sıcaklarda yüksek, soğuk havalarda kısa olmalıdır. İlkbahar ve Yaz aylarında çimin boyu 4-6 cm, Sonbahar-Kış aylarında 3-4 cm olabilir. Biçim yüksekliği, çimin boyundan 1/3 ünden fazla olmamalıdır.

Düzenli Gübreleme

İlk bahar (Şubat-Mart-Nisan-Mayıs) ve Sonbahar (Ekim-Kasım-Aralık) aylarında Extra Green gibi NPK+mineral ve organik madde içeren gübreleri ayda bir uygulamak gerekir. Yaz döneminde ise Azot (N) ihtiva eden gübreler, ayda bir uygulanması tavsiye edilir. Gübreleme, çimleri biçtikten sonra akşam serinliğinde, düzgün bir şekilde yapılmalıdır. Uygulamadan hemen sonra bolca sulama yapılmalıdır.

“Çimlerin üzerinde uzun süre hiç bir madde bırakmayınız, yaprak veya başka maddeleri el ve tirmik yardımı ile toplayınız. Yabani ot, mantari hastalık, haşere mücadelesi ve diğer bakım hususlarında uzmanlara danışarak yapınız.”



yıllık çim bakım programı

Ocak-Şubat:

- Dökülen yapraklar ve bitki artıkları toplanır.
- Don ve buzlanma varsa, çimlerin üzerinde yürümeyin
- Alet ve ekipmanların bakımı



Mart-Nisan:

- Havanın ısınması ile beraber çim boylanır ve biçim yapılmaya başlanır.
- Kuruyan yapraklar ve kök diplerindeki pislikler tırmıkla toplanır.
- Çıkan yabancı otlar kökleri ile beraber sökülerek çıkarılır.
- Dengeli NPK içeren Organomineral gübre (ExtraGreen 100 m2 ye 5 kg) uygulamasına başlanır.
- Bozulmuş olan alanlara Hazır Çim uygulanır veya ekim yapılarak tamir edilir.
- Seyrelmeler çok ise ara ekim yapılabilir.



Mayıs-Haziran:

- Boylanma hızlanacağından daha sık biçim yapılmalıdır.
- Çıkan yabancı otlar kökleri ile beraber sökülerek çıkarılır.
- Yağmur durumuna göre sulama yapılır.
- Gübrelemeye devam edilir.



Temmuz-Ağustos:

- Sıcaklığın artmasıyla beraber, sulamaya dikkat edilmeli. Az sulama sararma ve solmalara neden olur, ancak fazla sulama ise çürümelere ve hastalıkların oluşmasına neden olur!
- Biçerken 1-2 cm daha uzun biçmekte yarar vardır.
- Hastalıklara karşı koruyucu ilaçlama yapılabilir.



Eylül-Ekim:

- Boylanma yavaşlayacağından daha az biçim yapılmalıdır. Çimin boyu normal hale getirilmesi için kısa biçilmelidir.
- Peryodik gübrelemeye devam edilir.
- İhtiyaca göre sulamaya devam edilmelidir.
- İhtiyaç duyulması durumunda makina veya tırmıkla havalandırma yapılmalıdır.
- Bozulmuş olan alanlara Hazır Çim uygulanır veya ekim yapılarak tamir edilir.



Kasım-Aralık:

- Boylanma devam ettikçe biçmeye devam edilir.
- Dökülen yapraklar ve bitki artıkları toplanır.
- Diplerde kuruyan ve çürüyen yapraklar tırmık yardımı ile toplanır.
- Alet ve ekipmanlar temizlenerek depoya kaldırılır.



FAALİYETLER	OCA	ŞUB	MAR	NİS	MAY	HAZ	TEM	AĞU	EYL	EKİ	KAS	ARA
Biçim			4-5 cm			4-6 cm				3-4 cm		
Gübreleme					Çim boylanmaya başladığı dönemde başlayarak ayda bir EXTRA GREEN gübresi. (50 gr/m2)		Tavsiye dozunda, ayda bir Azotlu (N) gübre.					Çim boylanmaya devam ettiği sürece, ayda bir EXTRA GREEN gübresi. (50 gr/m2)
Sulama												
Yabancı Ot Mücadelesi												
Hastalık Mücadelesi												
Haşere Mücadelesi												
Kök Havalandırma												
Ara Ekim												
Çim Uygulama												

Her Zaman (Don ve kar olmadığı müddetçe.)



zümrüt çim

VİZYONUMUZ

En ileri Bilgi ve Teknolojileri kullanarak **Kaliteli** ve **Ekonomik** Rulo çim üretiminde **Lider** olmak!

MİSYONUMUZ

Doğanın bahşettiği güzelliklerden herkesin faydalanması için üretim yapmak, daha **Mutlu, Huzurlu** ve **Sağlıklı** nesiller yetişmesinde katkıda bulunmak!

DEĞERLERİMİZ

Yeniliklere açık, Müşterilerin ihtiyaçlarını anlayan, ihtiyaçlarına cevap vermek için titizlikle durmadan çalışan, **İnsana saygı, Doğaya saygı** ilkesi ile üretim yapan bir ekip.



2005 yılında Hazır Çim üretimi yapmak üzere kurulmuştur. Sakarya ili Arifiye ilçesi, Beşköprü mevkii ve Çaykışla köyünde Hazır Çim üretimi yapmaktadır. Zümrüt Çim TPI (Uluslar Arası Çim Üreticileri Derneği) üyedir. Kaliteli ve Ekonomik ürün üretmek için özel eğitimler almakta, kadrosuna kattığı yeni personeller ile kendini geliştirmeye devam etmektedir. Zümrüt Çim, Personel, Alet-Ekipman ve Hizmet bakımından sektörde en fazla yatırım yapan firmadır.

2013 yılında, Hazır Çimlerin daha çabuk ve sağlıklı bir şekilde bahçede tesis edilebilmesi için, 13-11-11 NPK + % 20 organik madde + Fe, Mn gibi iz elementler içeren, Organomineral ExtraGreen* gübresini kendi adına tescil ettirmiş ve Tarım Bakanlığından Ruhsat almıştır. Peyzaj alanlarda olsun, Hobi bahçelerinde olsun çok başarılı olan bu gübre büyük ilgi görmüştür.

Zümrüt Çim, 2014 başında faaliyete geçen ve sektörde ilk olan, İstanbulda dağıtım merkezi kurmuştur. Yıllarca İstanbul müşterilerin küçük ölçekli talepleri karşılanamamış, dolayısıyla satış kaybı yaşanmıştır. Bu merkez sayesinde, İstanbuldaki müşterilerimizin her ölçekteki ihtiyaçları hem hızlı, hemde ekonomik bir şekilde karşılanmıştır.

Zümrüt Çim yeni ürün ve hizmetlerle büyümeye devam edecektir...



zümürüt

hazır doğal çim



ZÜMRÜT PEYZAJ İNŞ. TAH. ve SAĞ. HİZ. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

Sinpaş Aquacity 2. Etap 51 Parsel V 3/1 Aşağıdudullu / Ümraniye – İstanbul

Tel : (0216) 612 34 81 – Faks : (0216) 612 34 87

info@zumrutcim.com – www.zumrutcim.com

ÜRETİM

Arifbey mah. Kudüs cad. No:5 Arifiye-Sakarya

Tel : (0264) 300 13 01 – Faks : (0264) 300 13 02

İSTANBUL DAĞITIM MERKEZİ

Ferhatpaşa Mah. 81 Sk. No:4 Ataşehir-İstanbul

Tel : (0216) 661 37 00 – Faks : (0216) 661 37 02