

Osteospermum Akila® F₁ Serisi

(*Osteospermum ecklonis*)

Yıllık bitki kültürü (23/01/21 tarihinde revize edilmiştir)

Viyolde bitkilendirme süresi: 4-5 hafta

Aktarmadan son hâle: İlkbahar 10-12 hafta, Sonbahar 7-9 hafta

- “*Ekimi kolay, harika*”: En kompakt tohum serisi, kolay, hızlı üretime uygun bitkisel serilere eş veya bu serilerden daha üstündür; en çok satan renkleriyle olağanüstü bir homojenliğe sahiptir.
- Daha yüksek randıman için rakiplerinden %5 daha yüksek çimlenme yüzdesine sahiptir - hem yapı hem de tohum kalitesi açısından en iyi tohumdan yetiştirme osteo'sudur.
- Mükemmel dallanma, saksılarda dolgun görünüm ve tezgâhtan bahçeye mükemmel bitki performansı sunar.
- Makinali üretim ile yüksek yoğunluktaki programlara uygundur.
- Bitkiler, sıkışma olmaksızın dallanır; Akila serisinde tüm renkler 7-10 günlük sürede çiçeklenir ve vernalizasyon gerekmez.
- Dolgun, iyi dallanmış bitkiler, büyüdükten sonra kuraklığa dayanıklıdır.

Genel Bilgi

Etki	Çiçeklenme sezonu	Bitki Boyu	Yayılım	Ara boşluk
Güneş	Erken İlkbahar, İlkbahar, Geç İlkbahar	10-14 in. (25-36 cm)	14-20 in. (36-51 cm)	10-12 in. (25-30 cm)

Cimlenme

Tohum formu	Tavsiye edilen viyol boyutu	Tohum/Hücre	Viyolde bitkilendirme (hafta olarak)	%50'den maksimum çimlenmeye gün sayısı	İlk yetiştirme ortamı pH/EC (1:2)	Kaplı tohum
RAW	288 105	1 1	4-5 5	5-6	5.8-6.2 pH 0.75 mmhos/cm	Evet

Fide Üretimi

	Aşama 1	Aşama 2	Aşama 3	Aşama 4
Nem	Seviye 4	Seviye 3-4	Seviye 2-3	Seviye 2-3
Sıcaklık	65-68 °F (18-20 °C)	68-72 °F (20-22 °C)	68-70 °F (20-21 °C)	65-68 °F (18-20 °C)
Işık	Opsiyonel	1,000-2,500 f.c. (10,800-26,900 Lux)	1,000-2,500 f.c. (10,800-26,900 Lux)	2,500-5,000 f.c. (26,900-53,800 Lux)
Gübre		100 ppm N'tan daha az (0.7 EC'den daha az)	100-175 ppm N (0.7-1.2 EC)	100-175 ppm N (0.7-1.2 EC)
PGR (Bitki Büyüme Düzenleyicileri)			daminozid/2,500-3,000 ppm/Sprey	

Gübre formülü

Düşük fosforlu nitrat bazlı bir gübre kullanın.

Yayılım tavsiyeleri

105'lik viyol kullanılması daha büyük bir fide oluşumunu sağlar , daha fazla dallanmayı teşvik eder ve toplam hasat süresinin kısalmasına yardımcı olur.. Genellikle PGR gerekmez. Gerekli takdirde, tohum ekiminden 3 hafta sonra uygulanan 2,500 ppm daminozid sprey fideleri güçlendirecektir.

Büyümeden Son evreye

Büyüme sıcaklığı	Hedef yetiştirme ortamı pH/EC (1:2)	Gübre	Gün uzunluğu
(gündüz) 60-70 °F (16-21 °C) (gece) 50-55 °F (10-13 °C)	5.8-6.2 pH 1.5-2.0 mmhos/cm	175 to 225 ppm N (1,2 to 1,5 EC)	Nötr Gün

Hasat Programı

Kap boyutu	Fide/Saksı	Hasat zamanı	Sezon	PGR (Bitki Büyüme Düzenleyicileri)
306 Paket/1801	1 (ppp)	10-12 (hafta)	İlkbahar	daminozid/chlormequat klorür tank karışım 2,500/500 ppm Sprey
4"/4.5"/Quart/10 cm	1 (ppp)	10-12 (hafta)	İlkbahar	daminozid/chlormequat klorür tank karışım 2,500/500 ppm Sprey
5"/6"/1 Gallon/15 cm	1-3 (ppp)	12-14 (hafta)	İlkbahar	daminozid/chlormequat klorür tank karışım 2,500/500 ppm Sprey
306 Paket/1801	1 (ppp)	7-9 (hafta)	Sonbahar	daminozid/chlormequat klorür tank karışım 2,500/500 ppm Sprey
4"/4.5"/Quart/10 cm	1 (ppp)	7-9 (hafta)	Sonbahar	daminozid/chlormequat klorür tank karışım 2,500/500 ppm Sprey
5"/6"/1 Gallon/15 cm	1-3 (ppp)	9-11 (hafta)	Sonbahar	daminozid/chlormequat klorür tank karışım 2,500/500 ppm Sprey

Kimyasal Hassasiyet

Çiçek rengini etkileyeceğinden etken madde Methiocarb içeren böcek ilaçlarından kaçınınız.

Son evre tavsiyeleri

Ek aydınlatma, çiçek açacak gün sayısını azaltacaktır. Yüksek ışık ve serin şartlarında büyüyen bitkiler, bitki büyüme düzenleyicisi gerektirmeyebilir. Gerekli takdirde aktarmadan 2 hafta sonra tank karışımına 2,500/500 ppm daminozid/chlormequat klorür uygulayın. Alternatif olarak aktarmadan sonra bir kez uygulanan 10-15 ppm'lik flurprimidol spreyleme yeterli kontrol sağlayacaktır.

NOT: Yetiştiriciler, burada sunulan bilgileri yalnızca kılavuz olarak kullanmalıdır. PanAmerican Seed, yetiştiricilere kendi koşullarına uygun ürün denemeleri yapmalarını tavsiye etmektedir. Hasat süreleri iklime, konuma, yılın zamanına ve seranın çevre koşullarına bağlı olarak değişecektir. Uygulamanın bölgelerinde mevcut olduğunu doğrulamak ve ürünlerle ilgili tüm güncel etiket talimatlarını okuyup takip etmek yetiştiricinin sorumluluğundadır. Burada yazılan hiçbir şey, PanAmerican Seed tarafından listelenen ürünlerden herhangi birine ilişkin garanti olarak kabul edilmeyecektir. PanAmerican Seed'in satış şart ve koşulları, burada listelenen tüm ürünler için geçerlidir.

Varyete Resimleri



Daisy White



Lavender Shades



Purple



Sunset Shades



White



White Purple Eye



Grand Canyon Mixture



Mixture



PanAmerican Seed Co.
622 Town Road, West Chicago, Illinois, USA, 60185-2698
+1 800-231-7065 PanAmSeed.com

™ ve ©, ABD'deki Ball Horticulture Company'nin tescilli ticari bir markası olduğunu belirtmektedir. Şirket, diğer ülkelerde de kayıtlı olabilir.
©2023 Ball Horticultural Company