

SOYA

Türkiyenin Tercihii





YENI! SUNFEEB

SUPERB

YENİ

"Yüksek verim potansiyeli"



- Yüksek adaptasyon yeteneği sayesinde ana ürün ve ikinci ürün ekimlerinde yüksek verim potansiyeline sahiptir.
- SUPERB soya çeşidi yüksek adaptasyon yeteneğiyle ön plana çıkmaktadır.
- Yatmaya karşı mukavemetlidir.
- Fungal hastalığa karşı toleranslıdır.
- Sonbaharda esen kuru rüzgarların neden olduğu dane dökmeye yüksek toleranslıdır.
- İlk bakla yüksekliği ortalaması 12-16 cm olduğundan hasat esnasında kayıp yaşanmaz.
- Beyaz sineğe yüksek toleranslıdır
- Bakla yanıklığı hastalığına yüksek toleranslıdır.
- Kömür çürüklüğüne toleranslıdır.
- Demir eksikliğine yüksek toleranslıdır.

OLGUNLAŞMA GRUBU	ÇİÇEK RENGİ	BAKLA RENGİ	HILUM RENGİ	BİTKİ BOYU
3.9	Mor	Gri	Kızıl	85-115 cm
ORTALAMA VERİM POTANSİYELİ	ORTALAMA BAKLA SAYISI	1000 DANE AĞIRLIĞI	YAĞ ORANI	PROTEİN ORANI
500-700 kg/da	75 Adet	180-200 g	% 19-23	%38-40

Bu katalogta yer alan değerler bir taahhüt niteliği taşımayıp, denemelerin ortalama sonuçlarıdır ve karşılaştırma amaçlıdır. Çeşit özellikleri iklimsel durumlara ve yetiştirme şartlarına bağlı olarak farklılıklar gösterebilir. Üreticilerin ekim öncesi toprak analizi yapmalarını tavsiye edilir. Atlas Tohum belirtilen bilgilerden ve oluşabilecek baskı, yazım hatalarından sorumlu değildir. © 2024 Atlas Tohum. Her hakkı saklıdır. İzinsiz kopyalanamaz, çoğaltılamaz.



ARISOY

ARISOY

*“Yüksek adaptasyon kabiliyeti
Yüksek verim potansiyeli”*



- Yüksek adaptasyon kabiliyeti sayesinde farklı toprak yapısındaki arazilerde yüksek verim potansiyeline sahiptir.
- Dallanma kabiliyeti yüksektir, kuvvetli yeşil aksam oluşturması sebebi ile stres koşullarına karşı toleranslıdır.
- İlk bakla yüksekliği 14-17 cm olduğundan hasat kaybı yaşanmaz.
- Çukurova, Ege ve Güneydoğu Anadolu’da ana ürün ve 2. ürün ekimlerine, Karadeniz ve İç Anadolu’da ana ürün ekimlerine uygundur.
- Arisoy Soya tohumu orta erkenci olgunlaşma grubuna dahil olduğundan hasatta erkencilik sağlar.
- Beyaz sineğe yüksek toleranslıdır.
- Demir eksikliğine ve Bakla yanıklığı hastalığına yüksek toleranslıdır.
- Kömür çürüklüğüne toleranslıdır.

OLGUNLAŞMA GRUBU	ÇİÇEK RENGİ	BAKLA RENGİ	HILUM RENGİ	BİTKİ BOYU
3.6	Beyaz	Kahverengi	Siyahımsı	95-125 cm
ORTALAMA VERİM POTANSİYELİ	ORTALAMA BAKLA SAYISI	1000 DANE AĞIRLIĞI	YAĞ ORANI	PROTEİN ORANI
400 - 550 kg/da	65 Adet	160-190 g	% 19-23	% 38-39



ATLAS 3616

ATLAS3616

"Erkenci, Verimli"



- Atlas 3616 soya tohumu tamamen yerli ve yerinde ıslah projemiz çerçevesinde ülkemiz çiftçisinin beğenisine sunulmuştur.
- İlk bakla yüksekliğinin 13-17 cm olması ile hasat kayıplarını minimuma indirmektedir.
- Orta erkenci olgunlaşma grubunda yer almasından dolayı ana ürün ve ikinci ürün ekimlerine uygundur.
- Atlas 3616, kuvvetli yeşil aksamı ile stres koşullarına toleranslıdır.
- İkinci ürün koşullarında 90-115 günde hasat olgunluğuna ulaşır.
- Beyaz sineğe yüksek toleranslıdır
- Bakla yanıklığı hastalığına yüksek toleranslıdır.
- Kömür çürüklüğüne toleranslıdır.
- Demir eksikliğine yüksek toleranslıdır.

OLGUNLAŞMA GRUBU	ÇİÇEK RENGİ	BAKLA RENGİ	HILUM RENGİ	BİTKİ BOYU
3.6	Beyaz	Kahverengi	Siyahımsı	95-120 cm
ORTALAMA VERİM POTANSİYELİ	ORTALAMA BAKLA SAYISI	1000 DANE AĞIRLIĞI	YAĞ ORANI	PROTEİN ORANI
500-600 kg/da	75 Adet	160-190 g	% 19-23	%38-39

Bu katalogta yer alan değerler bir taahhüt niteliği taşımayıp, denemelerin ortalama sonuçlarıdır ve karşılaştırma amaçlıdır. Çeşit özellikleri iklimsel durumlara ve yetiştirme şartlarına bağlı olarak farklılıklar gösterebilir. Üreticilerin ekim öncesi toprak analizi yapmalarını tavsiye edilir. Atlas Tohum belirtilen bilgilerden ve oluşabilecek baskı, yazım hatalarından sorumlu değildir. © 2024 Atlas Tohum. Her hakkı saklıdır. İzinsiz kopyalanamaz, çoğaltılamaz.



Atlas

Tohum Ziraat Ltd.

Google Maps



Ulucami Mah. Ulus Cad.
Özler İşhanı Kat:1 No:8
Seyhan/ADANA

+90 (322) 351 09 64
info@atlastohum.com

www.atlastohum.com



f @ t atlastohum