

Silajlık Mısır Katalođu 2023



“Birlikte
Büyüyoruz”

syngenta®

www.syngenta.com.tr

 Syngenta.Turkiye |  SyngentaTurkiye |  Syngenta TR

İyi Büyüme Planı

Geleceğimiz için cesur yeni taahhütlerimiz

GENEL MÜDÜRLÜK

Syngenta Tarım San. ve Tic. A.Ş.
Halkapınar Mahallesi 1203/11 Sokak No:5-7 Megapol
Çarşı Kule Kat:6 Daire:62 Konak - İzmir
Tel: 0232 413 00 55

BÖLGE OFİSLERİMİZ

Adana

Yeni Mah. 87071 Sok. Bozkurtlar Rezidans
No:52 Kat:12 D:25 01200 Seyhan - Adana
Tel: 0322 332 81 00

Antalya

Fener Mah. Falez Cad. No: 20
Lara - Muratpaşa - Antalya
Tel: 0242 329 11 11

Ege Bölgesi

Halkapınar Mahallesi 1203/11 Sokak No:5-7
Megapol Çarşı Kule Kat:6 Daire:62
Konak - İzmir
Tel: 0232 413 00 55

İç Anadolu Bölgesi

Karacıhan Mah. Ankara Cad. Entepe Mall
Office A Blok Kat:2 Daire:202 Karatay/Konya
Baykan Bıçak
Tel: 0538 054 72 41

Karadeniz Bölgesi

Ali Can Bilgin
Tel: 0538 054 74 39

GAP Bölgesi

Şenevler Mahallesi, Orman Yolu Cad. 6108
Sokak Doğa Park Evleri, A Blok No:19/13
63320 Karaköprü - Şanlıurfa
Tel: 0530 275 95 20

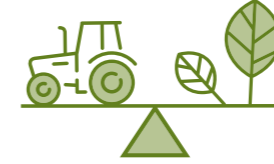
Marmara Bölgesi

Değirmenaltı Mah. Palamut sok. Seren Yalı
No:4 Süleymanpaşa/Tekirdağ
Tel: 0282 262 04 08 Fax: 0282 260 14 45

www.syngenta.com.tr



Üreticiler ve doğa için
inovasyonu hızlandırıyoruz.



Karbon salımını azaltıcı
tarımsal uygulamalar için
çabalıyoruz.



İnsanların güvende ve
sağlıklı kalmasına yardımcı
oluyoruz.



Daha etkili olmak için
ortaklıklar kuruyoruz.

Yeni İyi Büyüme Planı kapsamında Syngenta, üreticilerimize çözümler sunmak için inovasyonlarını hızlandırıyor. Hedefimiz, 2025 yılına kadar sürdürülebilir tarımda 2 milyar dolarlık yatırım yapmak ve her yıl iki yeni sürdürülebilir teknoloji sunmaktır.

Ayrıca hem üretim alanlarında hem de operasyonlarımızda karbon nötr tarım için çaba göstereceğiz. Çiftçilere teknolojiler, hizmetler ve eğitim sağlayarak her yıl 3 milyon hektarlık kırsal arazide biyolojik çeşitliliği ve toprak sağlığını iyileştirmeye kararlıyız. Paris anlaşmasının hedeflerini desteklemek için operasyonlarımızın karbon yoğunluğunu 2030 yılına kadar %50 oranında azaltmayı taahhüt ediyoruz. Taahhüdümüz Bilime Dayalı Hedefler girişimi (SBTi) tarafından onaylanmıştır.

Bunun yanı sıra, her yıl 8 milyon çiftçimizi güvenli kullanım konusunda eğiterek ve tüm tedarik zincirimizde adil iş gücü için çabalayarak insanların güvenli ve sağlıklı kalmasına yardımcı olma taahhüdümüzü yerine getiriyoruz.



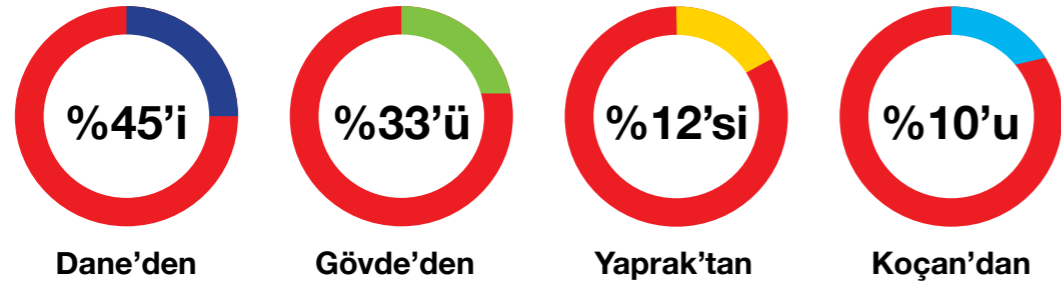
Süt Çizgisinin Belirlenmesi ve Hasat Zamanı

% 50 süt çizgisi mısır silajının en uygun olduğu devredir.



Erken ya da geç hasat edilen mısır silajında verim ve kalite kaybı olur.

Kaliteli silaj hasadının;



Oluşmalıdır!

Nişasta	% 25 - 35
Ham Protein	% 6.6 - 9
Kuru Madde	% 31 - 35
ADF	% 22 - 28
NDF	% 38 - 47

Silaj Kalitesini Etkileyen Faktörler;

Hasat Zamanı
Koçan / Dane Oranı
Parça Boyutu
Ezme Süresi
Sıkıştırma Derecesi



Syngenta Mısır Hibritleri

Hibrit	Tavsiye edilen ekim zamanı	Tavsiye edilen ekim sıklığı	Toprak isteği	FAO olum grubu	Tahmini hasat süresi (%30-%35 kuru madde)
Tulsa (Yeni)	Ana ürün	15-16 cm.	Her türlü toprak yapısı	700	110 gün
SY Fontero	Ana ürün	14-15 cm.	Her türlü toprak yapısı	700	110 gün
SY Inove	Ana Ürün ve Ara Ürün	15-16 cm	Her türlü toprak yapısı	650	105 gün
Dracma	Ana Ürün ve Ara Ürün	15-16 cm	Her türlü toprak yapısı	650	100 gün
SY Antex	Ara Ürün, Ara Ürün	14-15 cm	Her türlü toprak yapısı	650	100 gün
SY Tuscany	Ara Ürün ve 2. Ürün	15-16 cm	Her türlü toprak yapısı	600	95 gün
SY Zoan	Ara Ürün, Ara Ürün ve 2. Ürün	15 cm	Her türlü toprak yapısı	600	90 gün

* Stay Green (Hasatta yeşil kalma) özellikleri yüksektir.

Tulsa

YENİ

- Güçlü bitki yapısı sayesinde stres koşullarına dayanımı yüksektir.
- Yarı dik yaprak formunda gelişim gösterir.
- Yüksek kaliteli silaj verimi ile ön plana çıkmaktadır.
- Toprak seçiciliği bulunmamakla birlikte derin ve orta bünyeli topraklarda en yüksek verime ulaşır.
- 110 günde silaj olgunluğuna gelmektedir.*
- Bölgenize uygun ekiliş deseni, tarihi ve bitki sıklığı için **Syngenta** yetkilisi ile irtibata geçiniz.

*Olgunlaşmayı belirleyen gün derece sıcaklık birikimi bölgelere göre değişebilir.

SY Fontero

- Gelişmiş kök gövde yapısına sahiptir.
- Derin, iri dane yapısı bulunmakla birlikte çok yüksek silaj verim ve kalite potansiyeli vardır.
- Sık ekimlerde yüksek verim potansiyeline sahiptir.
- Yarı dik yaprak formunda gelişim gösterir.
- 110 günde silaj olgunluğuna gelmektedir.*
- Bölgenize uygun ekiliş deseni, tarihi ve bitki sıklığı için **Syngenta** yetkilisi ile irtibata geçiniz.

*Olgunlaşmayı belirleyen gün derece sıcaklık birikimi bölgelere göre değişebilir.

Detaylı bilgi için



Detaylı bilgi için



SY Inove

Her Koşulda YÜKSEK VERİM

- Sağlam sap ve kök sistemine sahiptir.
- Yüksek kaliteli silaj verimi ile ön plana çıkmaktadır.
- Kuraklık stresine karşı yüksek seviyede toleranslıdır.
- 105 günde silaj olgunluğuna gelmektedir.*
- Bölgenize uygun ekiliş deseni, tarihi ve bitki sıklığı için **Syngenta** yetkilisi ile irtibata geçiniz.

*Olgunlaşmayı belirleyen gün derece sıcaklık birikimi bölgelere göre değişebilir.



Detaylı bilgi için



Dracma

Verim ve Yüksek Kaliteli Silaj BİR ARADA

- Yüksek verim ve kaliteli silaj özelliği ile ön plana çıkmaktadır.
- Toprak seçiciliği bulunmamakla birlikte derin ve orta bünyeli topraklarda en yüksek verime ulaşır.
- 100 günde silaj olgunluğuna gelmektedir.*
- Bölgenize uygun ekiliş deseni, tarihi ve bitki sıklığı için **Syngenta** yetkilisi ile irtibata geçiniz.

*Olgunlaşmayı belirleyen gün derece sıcaklık birikimi bölgelere göre değişebilir.



Detaylı bilgi için



SY Antex

Kaliteli Silajın Yüksek Süt Verimine DÖNÜŞÜMÜ

- Sıcaklık stresine karşı yüksek seviyede toleranslıdır.
- Bölge adaptasyonu harika olmakla birlikte geniş ekim ve hasat aralığı sunmaktadır.
- 100 günde silaj olgunluğuna gelmektedir.*
- Bölgenize uygun ekiliş deseni, tarihi ve bitki sıklığı için **Syngenta** yetkilisi ile irtibata geçiniz.

*Olgunlaşmayı belirleyen gün derece sıcaklık birikimi bölgelere göre değişebilir.



Detaylı bilgi için



SY Tuscany

- Sağlıklı ve güçlü bitki yapısı benzersizdir.
- Çok yüksek silaj verim ve kalite potansiyeline sahiptir.
- Stabil koçan ve çok derin dane yapısı bulunmaktadır.
- 95 günde silaj olgunluğuna gelmektedir.*
- Bölgenize uygun ekiliş deseni, tarihi ve bitki sıklığı için **Syngenta** yetkilisi ile irtibata geçiniz.

*Olgunlaşmayı belirleyen gün derece sıcaklık birikimi bölgelere göre değişebilir.



Detaylı bilgi için



SY Zoan

Erkenci Yüksek Verimli Silaj

- Sıcaklık stresine karşı yüksek seviyede toleranslıdır.
- Yüksek dane ve silaj kalitesine sahiptir.
- 90 günde silaj olgunluğuna gelmektedir.*
- Bölgenize uygun ekiliş deseni, tarihi ve bitki sıklığı için **Syngenta** yetkilisi ile irtibata geçiniz.

*Olgunlaşmayı belirleyen gün derece sıcaklık birikimi bölgelere göre değişebilir.



Detaylı bilgi için



Syngenta Mısır Bitki Koruma Çözümlerimiz



	Mısır koçankurdu	Ampligo 150 ZC KarateZeon Ninja 5EC	MISIR
İnsektisit	Mısır kurdu	Ampligo 150 ZC KarateZeon Ninja 5EC	
	Bozkurt	KarateZeon Ninja 5EC	
Herbisit	Ekim öncesi dar ve geniş yapraklı yabancıot	Dual 960 EC	
	Çıkış öncesi dar ve geniş yapraklı yabancıot	Lumax Primextra Opti	
	Çıkış sonrası dar ve geniş yapraklı yabancıot	Ghibli Elumis	
	Çıkış sonrası geniş yapraklı yabancıot	Banvel 480SL Calaris Pro 376SC	
Diğer		Isablon Sequestrene Fe Isablon	
Tohum Koruma	Tohum ve Kök Çürüklüğü, Fide Yanıklığı Hastalıkları	Maxim XL 035FS	
	Fide kök çürüklüğü	Maxim Quattro Vibrance 500FS	
	Bozkurt	Fortenza 600FS	
	Telkurtlan	Force 20 CS	

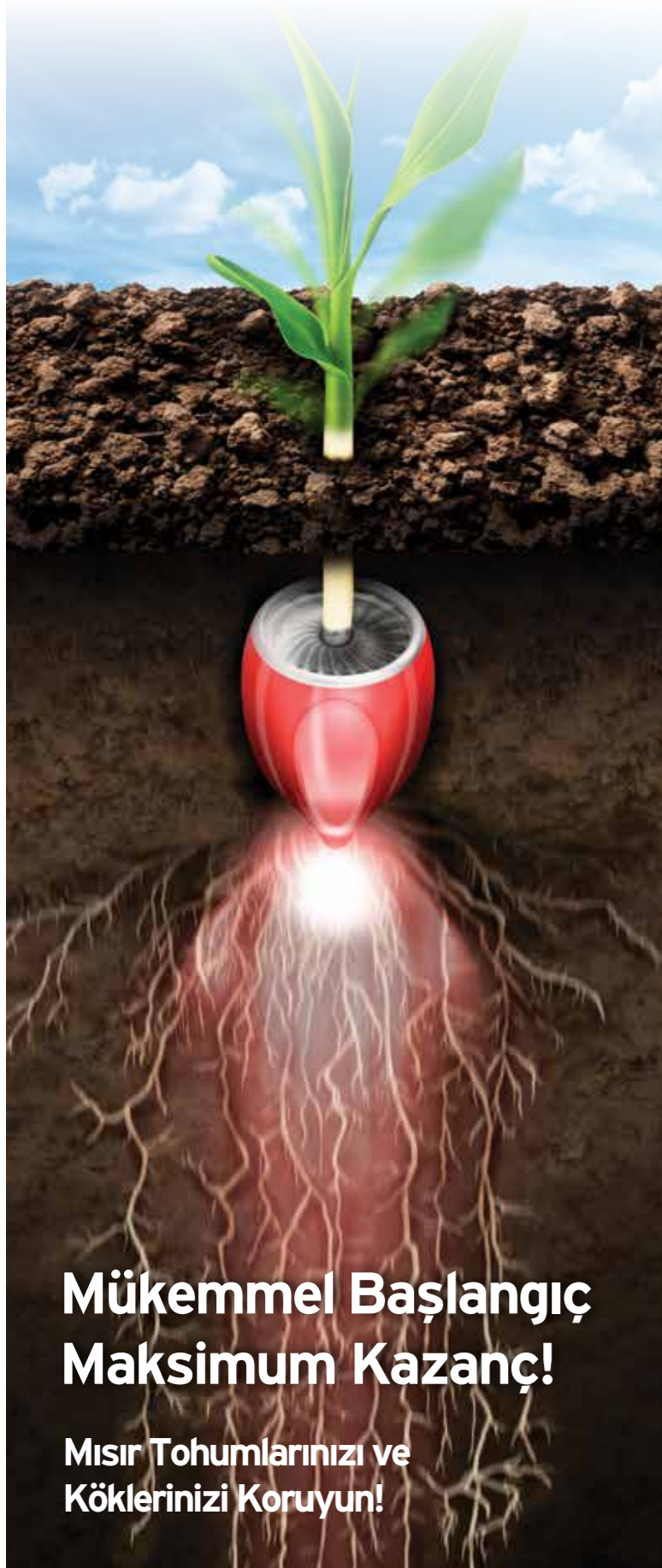
09 13 15 34 53 63 89

Detaylı bilgi için ürün etiketini inceleyiniz.

 **Vibrance® 500FS**

 **Maxim® Quattro**

Notlar:



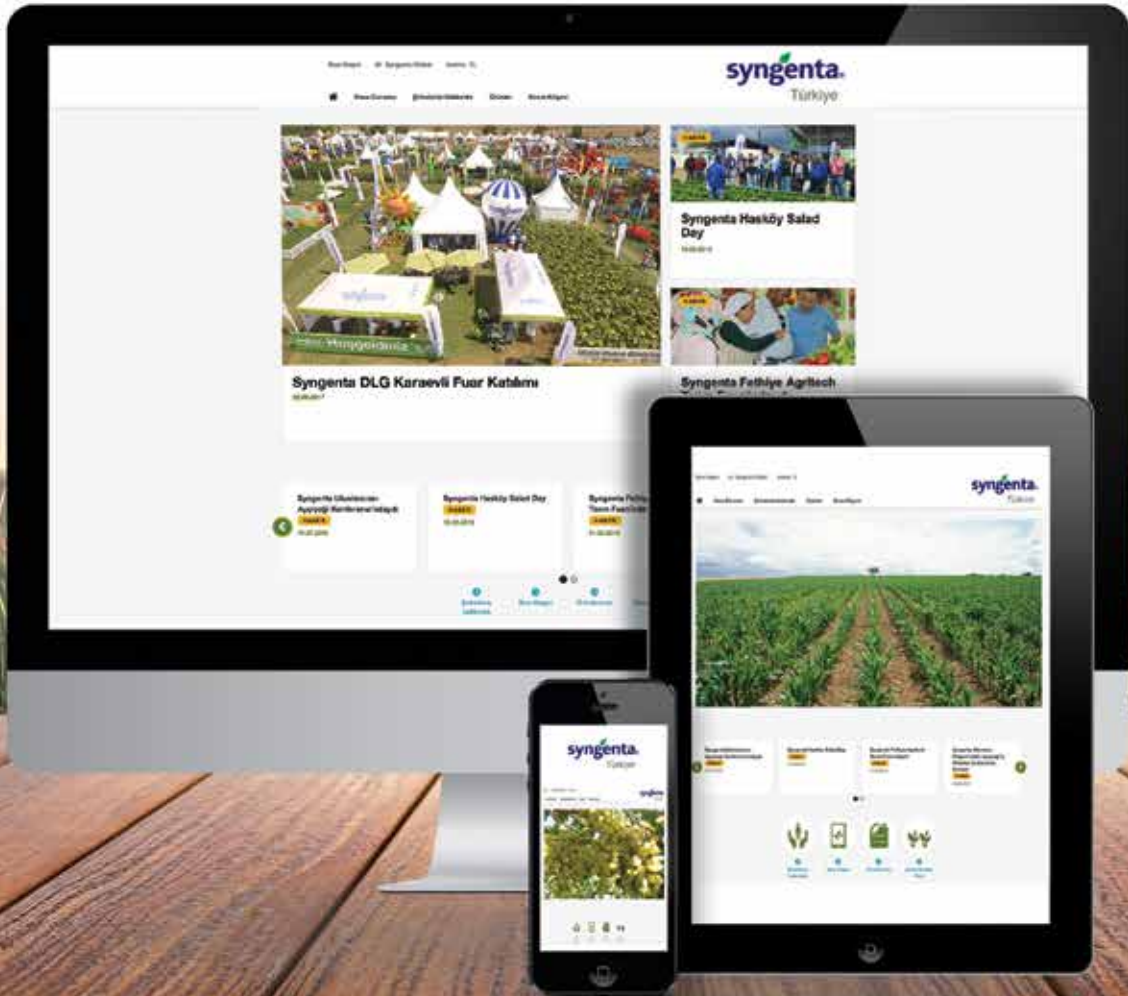
**Mükemmel Başlangıç
Maksimum Kazanç!**

Mısır Tohumlarınızı ve
Köklerinizi Koruyun!



Bitki Koruma ve Tohum Uzmanı **syngenta** bir tıkla yanınızda!

www.syngenta.com.tr



www.syngenta.com.tr



Syngenta.Turkiye



SyngentaTurkiye



Syngenta TR