



# DKC6777



GÖSTERİŞLİ BİTKİ VE KOÇAN YAPISIYLA HEM YAŞ HEM DE SİLAJ  
VERİMİNDE ÖNE ÇIKAN, SÜT VERİMİNDE ARTIŞ HEDEFLEYEN  
İŞLETMELERE UYGUN SİLAJLIK MISIR TOHUMU

## OLUM GRUBU

## FAO700



## AGRONOMİK ÖZELLİKLER

SIK EKİME UYGUNLUK	ÇOK İYİ
KÖK/GÖVDE YAPISI	ÇOK İYİ
SICAK STRESİ TOLERANSI	MÜKEMMEL
KOÇAN YAPISI	MÜKEMMEL
HASAT GÖRÜNTÜSÜ	MÜKEMMEL
HASAT PENCERESİ	MÜKEMMEL
YAŞ VERİM	MÜKEMMEL
SİLAJ VERİMİ	MÜKEMMEL

## ÇEŞİDİN TEMEL ÖZELLİKLERİ



### YAŞ VERİM

Her toprak koşuluna adaptasyonu yüksek tohumları kullanarak tarlanızın gerçek potansiyeline ulaşın, dekar başına düşen kazancınızı arttırın.



### STABİL VERİM

Hasadınızı en uygun kuru madde oranı olan %28-32 aralığında yaparak (süt çizgisi 1/2 oranına geldiğinde) silaj ve süt veriminizi arttırın.



### GÜÇLÜ KÖK VE GÖVDE YAPISI

Güçlü ve sağlıklı kök ve gövde yapısıyla hasat zamanı dahi yatkınlara karşı yüksek tolerans.



### NİŞASTA (ENERJİ)

Mısır silajının ana enerji kaynağı danede bulunan nişastadan gelir. İneklerin enerjiden faydalananabilmesi için daneler mutlaka parçalanmalıdır.



### SİNDİRİLEBİLİRLİK

DEKALB, silajlık mısır islah çalışmalarında nişasta (enerji) ve sindirilebilirlikte odaklanarak süt veriminin artırılmasını hedefler. En uygun sindirilebilirlik için doğru hasatla beraber nişasta ve selüloz ineklere dengeli bir biçimde verilmelidir.



### SÜT VERİMLİLİĞİ

Doğru silaj hasadı ile silaj kalite değerlerinizi artırarak sütün verim ve kalitesini artıran.



KOÇAN ENİNE 14-16, UZUNLAMASINA 42-44 SIRALIDIR.





# DKC6777

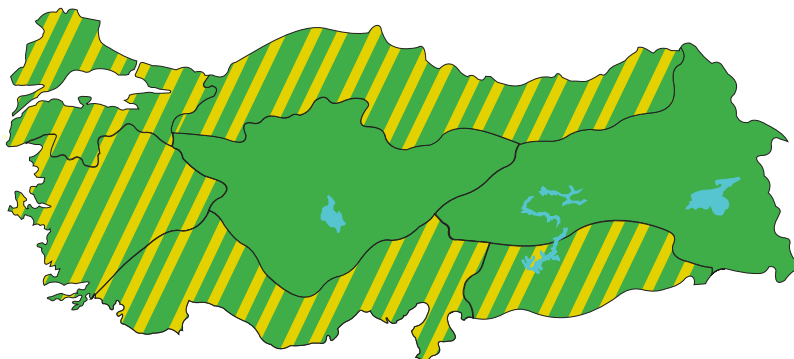


GÖSTERİŞLİ BİTKİ VE KOÇAN YAPISIYLA HEM YAŞ HEM DE SİLAJ  
VERİMİNDE ÖNE ÇIKAN, SÜT VERİMİNDE ARTIŞ HEDEFLEYEN  
İŞLETMELERE UYGUN SİLAJLIK MISIR TOHUMU



**TOHUMLARINIZI YETKİLİ  
BAYİLERDEN ALINIZ.**

## EKİME UYGUN BÖLGELER



Ocak	Şubat	Mart	Nisan	Mayıs	Haziran	<b>Temmuz</b>	Ağustos	Eylül	Ekim	Kasım	Aralık	
Ana Ürün						2. Ürün						

## DOĞRU HASAT İLE MISIR SİLAJI KALİTENİZİ VE KAZANÇINIZI ARTTIRIN



### Doğru hasat zamanı için süt çizgisi kontrol edilmelidir.

Danedeki nişasta miktarı süt çizgisini belirler. Süt çizgisi danenin üst kısmından  $\frac{1}{2}$  oranına geldiğinde ideal hasat zamanıdır. Ideal zamanda hasat edilen misir silajının kuru madde içeriği %28-32 aralığında olacak, böylece kaliteli ve yüksek yem değerlerine sahip silaj elde edilecektir.



### Silaj parça boyutu efektif sindirim ve süt verimi için 1,0-2,0 cm arasında olmalıdır.



### Misir silajı hasadında daneler mutlaka kırlımalıdır.

#### Dane kırama;

- Yıllık 1.4 tona varan nişastanın dışkıyla atılması önerilir,
- Günlük süt veriminde 2 litreye varan artış sağlar,
- Suni tohumlama başarısında artış sağlar.

Tohumunuzu, toprak ve iklim şartlarınıza **en uygun sıkılıkta** ekmek için [DEKALB.com.tr/SMART](http://DEKALB.com.tr/SMART)

#DEKALBfarkı

/dekalbturkiye  
[www.dekalb.com.tr](http://www.dekalb.com.tr)

DEKALB VERİM HATTI  
**444 94 49**