



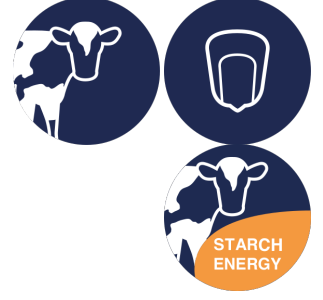
MAS 75A

Geççi

700 - 700

Dane

Silaj



SAĞLIKLI, VERİMLİ DANE VE SİLAJ ÜRETİMİ

- **YÜKSEK VERİM POTENSİYELİ**
Özellikle sulamalı arazilerde tavsiye edilir
- **YATMAYA VE HASTALIĞA DAYANIKLI**
Hasat öncesi güvence sağlar
- **SILAJLIK KULLANMA UYGUNDUR**
Hasatta yeşil kalır, yüksek enerji verir



Özellikleri

Bitki yüksekliği **Yüksek**
Dane tipi **At dişi**
Koçan Çevre Sayısı **16**
Koçan Boy Sayısı **38 - 44**
1000 Dane Ağırlığı **380 - 400 g**
Çiçeklenme **1060°C**
Danelik Olum (32%Nem) **2095°C**
Silajlık Olum 32% km **1840°C**

Sıcaklık toplamı (6°C baz)

Agronomi



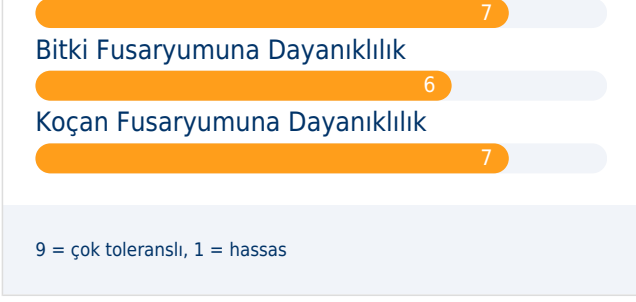
9 = çok toleranslı, 1 = hassas

Hastalık Dayanımı

Yaprak hastalığına dayanıklılık

Besleme değerleri

Energy



Kültür öneriler

Yüksek boylu, uzun süre yeşil kalma özelliği ve sağlıklı bitki yapısıyla silajlık kullanıma uygun olmasının yanında yüksek dane verimi ve yatmaya dayanıklılığı sayesinde, danelik ekim için de tavsiye edilir. Çok geççi bir üründür ve uygun bölgelerde ana ürün olarak tavsiye edilir. Sulamalı arazilerde tavsiye edilir.

	Sulanabilir	Stresli Koşullar
Adaptasyon	4 açık 4	3 açık 4
Sıklık (silajlık - bitki/da)	9500 Bitki/ha	9000 Bitki/ha
Sıklık (danelik - bitki/da)	9000 Bitki/ha	9000 Bitki/ha

The results and recommendations given in this document are the values based on MAS Seeds R&D network and are intended for general guidance. We cannot assume any liability for the future achievement of these values, as the individual results and the performance may vary in different local growing, soil and weather conditions.