



İÇDAŞ
— Tarım —

KLİMA

*kılcıklı ekmeçlik
buğday*



TOPRAĞA
EMEK
TARIMA
CAN!





İÇDAŞ
— Tarım —

Kulçuklu ekmeçlik buğday **KLİMA**

Biyolojik ve Verimlilik Özellikleri

- ▶ Tahıl/tane dolumunda ısıdan kaçan erkenci bir çeşittir.
- ▶ Hastalıklara karşı direnci çok iyidir.
- ▶ Düşük sıcaklıklara karşı direnci iyidir.
- ▶ Yüksek kardeşlenme özelliğine sahiptir.
- ▶ Yüksek verim potansiyelidir.

Bitkisel Özellikleri

- ▶ 1000 tane ağırlığı: 36-38 gr
- ▶ Hektolitre ağırlığı: 76-80 kg
- ▶ Protein içeriği: %15-%17
- ▶ Gluten özelliği: %35-%37
- ▶ Kalite sınıfı: B1

Teknik Özellikleri

- ▶ Optimum ekimde dekara atılacak tohum miktarı: 15-18 kg/da
- ▶ Ekim zamanı: Ekim-Kasım

Üst Gübrenleme

Birinci Gübrenleme

- ▶ 5-7 kg saf azot (13-15 kg üre)
- ▶ Kardeşlenmeyi destekler.

İkinci Gübrenleme

- ▶ 4-6 kg saf azot (13-15 kg üre)
- ▶ Başak gelişimine ve yüksek verime etkisi vardır.

Üçüncü Gübrenleme

- ▶ 3-5 kg saf azot (10-15 kg A.Nitrat)
- ▶ Protein ve dane verimini arttırmak için uygulanır.

