



ca. S 400/ca. K 400

# PONCHO

Silomais/Biogasmals/Körnermais

## Nutzungsrichtung

- Leistungsstarker sehr später Körnermais
- Zahnmais
- Ertragsstarker Silomais und massebetonter Biogasmals

## Agronomische Eigenschaften

- Ausgezeichnete Gesundheit

## Empfehlungen

- Drei-Nutzungsmais für die allerwärmsten Lagen

## Aussehen

- Großrahmiger Pflanzentyp

## Ertrag und Qualität

- Sehr hohe Gesamttrockenmasse-Erträge



Diese Sortenbeschreibung ist von uns sorgfältig und nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Trotzdem können wir keine Gewähr oder Haftung für das Gelingen der Kultur übernehmen, da dies auch von unbeeinflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.



[www.LGseeds.de](http://www.LGseeds.de)

Limagrain Field Seeds  
Limagrain GmbH – Griewenkamp 2 – D-31234 Edemissen

Tel: 05176/9891-0 – Fax: 05176/7060  
E-Mail: [LG@Limagrain.de](mailto:LG@Limagrain.de)

Limagrain








ca. S 400/ca. K 400

# PONCHO

Silomais/Biogasmais/Körnermais

## ANBAU- UND SORTENHINWEISE

### Ertrag & Qualität

- GTM-Ertrag: 
- Korn-Ertrag: 
- Stärkegehalt: 
- Verdaulichkeit ELOS: 
- Energiedichte: 

### Empfohlene Bestandesdichte

	Günstige Lagen	Trockene Standorte
Silomais:	95.000	85.000
Körnermais:	80.000	75.000

### Agronomische Eigenschaften

- Sortentyp: Drei-Nutzungssorte
- Kolben: mittelhoher Kolbenansatz
- Stay Green: gut
- Dry Down: gut
- Kälteempfindlichkeit: mittel
- Anfälligkeit für Stängelfäule: gering
- Standfestigkeit: sehr gut
- Neigung zu Bestockung: gering

 sehr gut/sehr hoch 
  gut/hoch 
  mittel 
  ausreichend/mittel bis gering 
  gering

