

Adevey

El maíz gourmet para vacas exigentes

Courtney

La variedad que te asegurará el mayor rendimiento en su ciclo

FAO 200 LARGO APTITUD ENSILADO Y GRANO

FAO 300 LARGO APTITUD ENSILADO Y GRANO

características

- Planta de **gran desarrollo vegetativo** y masa foliar **imponente** en **vegetación**.
- Muy buen vigor de partida.
- Sanidad de principio hasta la madurez.
- **Optimización** de la **producción láctea**.
- **Excelente rendimiento** por cantidad y calidad de silo.

características

- **Excelente implantación** en el terreno gracias a su gran vigor de nascencia.
- Extraordinaria **estabilidad y adaptabilidad** con un excelente verdor a madurez (**Stay green**).
- Inserción media de mazorca (**más resistencia a la caída**) con grano de excelente calidad y **elevado peso específico**.
- Su gran **velocidad de secado del grano** le confiere una **precocidad a ensilado inferior a muchas otras variedades de ciclo 300 largo**.

Híbrido	Simple	<p>● zona de siembra</p>
FAO	200	
Altura de Planta	Alta	
Insección Mazorca	Media	
Nº de Hileras/Mazorca	14-16	
Nº de Granos/Hilera	36-42	
Tipo de Grano	Semi Dentado	

Híbrido	Simple	<p>● zona de siembra</p>
FAO	300	
Altura de Planta	Media-Alta	
Insección Mazorca	Media	
Nº de Hileras/Mazorca	14-18	
Nº de Granos/Hilera	40-44	
Tipo de Grano	Dentado	



www.advantaseeds.es

Delegado Comercial Advanta

Alberto Quiñoy

628 13 04 69

aquinoy@limagrain-iberica.es

Limagrain Ibérica, S.A.

Oficina central

Ctra. Pamplona - Huesca, km. 12 31470 Elorz (Navarra)

Tfno.: 902 39 40 50 / Fax: 948 31 78 15

Fotografía: Watier Visuel
Advanta® es una marca registrada de Advanta Netherlands Holdings BV



MAÍZ SILO



Penelope

Híbrido rústico, productivo y con una calidad inmejorable

FAO 200 MEDIO APTITUD ENSILADO Y GRANO

características

- Híbrido de ciclo 200 medio con muy **buen cuajado** y grano tipo córneo.
- Hojas muy anchas y buena sanidad de planta hasta la cosecha.
- **Excelente stay-green.**
- **Perfecto equilibrio** entre digestibilidad y contenido en almidón.

Híbrido	Simple	
FAO	200	
Altura de Planta	Media	
Insección Mazorca	Baja	
Nº de Hileras/Mazorca	14-16	
Nº de Granos/Hilera	36-40	
Tipo de Grano	Córneo	


Latizana

Una apuesta segura para un ensilado de calidad

FAO 300 CORTO APTITUD ENSILADO Y GRANO

características

- Su excelente vigor de partida garantiza una rápida y homogénea implantación.
- Buen comportamiento en condiciones de **estrés hídrico**, lo que asegura una buena cosecha en los veranos más secos.
- Su elevado peso específico y sus mazorcas con gran número de hileras garantizan un ensilado rico en energía.
- Latizana presenta una **gran tolerancia** a enfermedades foliares como el Hemolthosporium, lo que le confiere un **buen stay-green** a cosecha.

Híbrido	Simple	
FAO	300	
Altura de Planta	Alta	
Insección Mazorca	Media-Baja	
Nº de Hileras/Mazorca	16-20	
Nº de Granos/Hilera	36-38	
Tipo de Grano	Semi Dentado	

Buckley

Rendimiento y calidad propios de un ciclo superior

NOVEDAD

FAO 300 MEDIO APTITUD ENSILADO Y GRANO

características

- **Muy buen vigor de nascencia** que garantiza una gran implantación en el terreno.
- Gracias a su gran homogeneidad y su buena mazorca produce una **gran cantidad de silo de excelente calidad.**
- **Buen comportamiento frente a enfermedades foliares** y **buen stay-green**, lo que conlleva una elevada sanidad en el momento de la cosecha.
- **Arquitectura equilibrada** que previene los problemas de caída.

Híbrido	Simple	
FAO	300	
Altura de Planta	Media-Alta	
Insección Mazorca	Media	
Nº de Hileras/Mazorca	16-18	
Nº de Granos/Hilera	36-38	
Tipo de Grano	Dentado	

Aapotheoz

Excepcional potencial de producción y rapidísima velocidad de secado

FAO 400 APTITUD ENSILADO Y GRANO

características

- **Excepcional potencial productivo**, muy seguro debido a su gran **estabilidad y adaptabilidad.**
- **Excelente implantación** en el terreno gracias a su **rápida y homogénea nascencia.**
- Aapotheoz tiene un **secado muy rápido** del grano que posibilita una cosecha temprana.
- Mazorca larga con buen cuajado, **grano ancho y profundo** con un zuro de color rojo muy pequeño.

Híbrido	Simple	
FAO	400	
Altura de Planta	Alta	
Insección Mazorca	Media-Alta	
Nº de Hileras/Mazorca	16-18	
Nº de Granos/Hilera	40-44	
Tipo de Grano	Dentado	