



# PIONEER®

## CATÁLOGO DE HÍBRIDOS

# SURESTE



# MAÍZ - CULTIVO PROTEGIDO









	PRODUCTO	CONTROL	DOSIS	ETAPA DE APLICACIÓN
HERBICIDA	<b>Surestart™</b> HERBICIDA	 	2.0 L/ha	Preemergente
INSECTICIDA	<b>Zierra™</b> Isodast® active INSECTICIDA	 	100 - 200 ml / ha	Emergencia - V8
INSECTICIDA	<b>Palgus®</b> Jemvelva® active INSECTICIDA	 	100 ml / ha	Emergencia - V8
BIOLÓGICOS	<b>Utrisha® N</b> BIOESTIMULANTE OPTIMIZADOR DE NITRÓGENO	 	333 g/ha	V4-V6
FUNGICIDA	<b>Approach Power®</b> Onmira® active FUNGICIDA	 	600 - 800 ml/ha	V6-R1



- El más resistente a estrés por sequía
- La mejor calidad de grano
- El precoz más rendidor



## INFORMACIÓN AGRONÓMICA

 <b>Zonas Recomendadas</b>	Chiapas, Veracruz, Campeche, Oaxaca, Tabasco, Yucatán y Quintana Roo
 <b>Densidad de siembra</b>	<b>PV:</b> 60 - 70 mil sem / ha <b>Ol:</b> 65 - 75 mil sem / ha
 <b>Fecha de siembra</b>	<b>PV:</b> mayo - julio <b>Ol:</b> octubre - diciembre
 <b>Ciclo</b>	Intermedio
 <b>Días a floración</b>	58 - 62 días
 <b>Días a cosecha</b>	145 - 155 días
 <b>Altura de planta</b>	2.44 - 2.93 m
 <b>Altura de mazorca</b>	1.30 - 1.60 m



**NUEVO**

- **Excelente tolerancia a enfermedades foliares**
- **El más alto potencial de rendimiento del Sureste**
- **Tallos fuertes hasta la cosecha**
- **Estabilidad en diversos ambientes**



## INFORMACIÓN AGRONÓMICA

<b>Zonas Recomendadas</b>	Chiapas, Veracruz, Campeche, Oaxaca, Tabasco, Yucatán y Quintana Roo
<b>Densidad de siembra</b>	<b>PV:</b> 60 - 70 mil sem / ha <b>OI:</b> 65 - 75 mil sem / ha
<b>Fecha de siembra</b>	<b>PV:</b> mayo - julio <b>OI:</b> octubre - diciembre
<b>Ciclo</b>	Intermedio
<b>Días a floración</b>	55 - 60 días
<b>Días a cosecha</b>	150 - 160 días
<b>Altura de planta</b>	2.48 - 2.95 m
<b>Altura de mazorca</b>	1.35 - 1.65 m



**NUEVO**

- **Excelente tolerancia a enfermedades foliares**
- **Tallos fuertes hasta la cosecha**
- **Alto rendimiento**



## INFORMACIÓN AGRONÓMICA

<b>Zonas Recomendadas</b>	Chiapas, Veracruz, Campeche, Oaxaca, Tabasco, Yucatán y Quintana Roo
<b>Densidad de siembra</b>	<b>PV:</b> 60 - 70 mil sem / ha <b>Ol:</b> 65 - 75 mil sem / ha
<b>Fecha de siembra</b>	<b>PV:</b> mayo - julio <b>Ol:</b> octubre - diciembre
<b>Ciclo</b>	Intermedio
<b>Días a floración</b>	57 - 61 días
<b>Días a cosecha</b>	145 - 155 días
<b>Altura de planta</b>	2.50 - 2.95 m
<b>Altura de mazorca</b>	1.32 - 1.63 m



- **Estabilidad de rendimiento**
- **Adaptabilidad en cualquier ambiente**



## INFORMACIÓN AGRONÓMICA

<b>Zonas Recomendadas</b>	Chiapas, Veracruz, Campeche, Oaxaca, Tabasco, Yucatán y Quintana Roo
<b>Densidad de siembra</b>	<b>PV:</b> 60 – 65 mil sem / ha <b>Ol:</b> 60 – 65 mil sem / ha
<b>Fecha de siembra</b>	<b>PV:</b> mayo – julio <b>Ol:</b> octubre – diciembre
<b>Ciclo</b>	Intermedio
<b>Días a floración</b>	56 – 60 días
<b>Días a cosecha</b>	150 – 160 días
<b>Altura de planta</b>	2.46 – 2.91 m
<b>Altura de mazorca</b>	1.33 – 1.63 m



- **Precocidad que se distingue**
- **Buena calidad de grano**
- **Alto potencial de rendimiento**



## INFORMACIÓN AGRONÓMICA









<b>Zonas Recomendadas</b>	Chiapas, Veracruz, Campeche, Oaxaca, Tabasco, Yucatán y Quintana Roo
<b>Densidad de siembra</b>	<b>PV:</b> 60 – 65 mil sem / ha <b>Ol:</b> 65 – 70 mil sem / ha
<b>Fecha de siembra</b>	<b>PV:</b> mayo – julio <b>Ol:</b> octubre – diciembre
<b>Ciclo</b>	Intermedio
<b>Días a floración</b>	53 – 57 días
<b>Días a cosecha</b>	145 – 155 días
<b>Altura de planta</b>	2.44 – 2.85 m
<b>Altura de mazorca</b>	1.31 – 1.58 m



- **Alto potencial de rendimiento**
- **Tolerancia al estrés por sequía**
- **Tallos firmes hasta la cosecha**
- **Tolerancia media a enfermedades foliares**



## INFORMACIÓN AGRONÓMICA









 <b>Zonas Recomendadas</b>	Chiapas, Veracruz, Campeche, Oaxaca, Tabasco, Yucatán y Quintana Roo
 <b>Densidad de siembra</b>	<b>PV:</b> 60 – 65 mil sem / ha <b>OI:</b> 65 – 70 mil sem / ha
 <b>Fecha de siembra</b>	<b>PV:</b> mayo – julio <b>OI:</b> octubre – diciembre
 <b>Ciclo</b>	Intermedio
 <b>Días a floración</b>	58 – 60 días
 <b>Días a cosecha</b>	150 – 160 días
 <b>Altura de planta</b>	2.35 – 2.82 m
 <b>Altura de mazorca</b>	1.27 – 1.60 m



- Tolerancia a la sequía
- Excelente color de grano
- Excelente sanidad de grano



## INFORMACIÓN AGRONÓMICA









 Zonas Recomendadas	Chiapas, Veracruz, Campeche, Oaxaca, Tabasco, Yucatán y Quintana Roo
 Densidad de siembra	<b>PV:</b> 60 – 65 mil sem / ha <b>OI:</b> 60 – 65 mil sem / ha
 Fecha de siembra	<b>PV:</b> mayo – julio <b>OI:</b> octubre – diciembre
 Ciclo	Intermedio
 Días a floración	55 – 60 días
 Días a cosecha	145 – 155 días
 Altura de planta	2.35 – 2.85 m
 Altura de mazorca	1.22 – 1.50 m



- El amarillo que más rinde
- Híbrido de doble propósito, grano y silo
- Excelente sanidad foliar



## INFORMACIÓN AGRONÓMICA

 Zonas Recomendadas	Chiapas, Veracruz, Campeche, Oaxaca, Tabasco, Yucatán y Quintana Roo
 Densidad de siembra	<b>PV:</b> 60 – 65 mil sem / ha <b>Ol:</b> 65 – 70 mil sem / ha
 Fecha de siembra	<b>PV:</b> mayo – julio <b>Ol:</b> octubre – diciembre
 Ciclo	Intermedio
 Días a floración	55 – 60 días
 Días a cosecha	150 – 160 días
 Altura de planta	2.39 – 2.88 m
 Altura de mazorca	1.30 – 1.61 m



- Resistencia a "ergot"
- Excelente germinación y vigor
- Buena sanidad foliar
- Excelentes tallos, resistente a acames
- Alta precocidad











## INFORMACIÓN AGRONÓMICA

Zonas Recomendadas	Chiapas, Veracruz, Campeche, Oaxaca, Tabasco, Yucatán y Quintana Roo
Densidad de siembra	14 - 16 kg/ha
Fecha de siembra	<b>PV:</b> 15 julio - 20 agosto <b>OI:</b> 15 diciembre - 31 enero
Ciclo	Precoz
Días a floración	60 - 66 días
Días a cosecha	114 - 120 días
Altura de planta	1.10 - 1.30 m
Tipo de panoja	Semi - abierta



- **Anti-pájaro**
- **Sanidad foliar y de panoja**
- **Estabilidad a través de los años**

## INFORMACIÓN AGRONÓMICA









 <b>Zonas Recomendadas</b>	Chiapas, Veracruz, Campeche, Oaxaca, Tabasco, Yucatán y Quintana Roo
 <b>Densidad de siembra</b>	16 - 18 kg/ha
 <b>Fecha de siembra</b>	<b>PV:</b> mayo - julio <b>OI:</b> noviembre - enero
 <b>Ciclo</b>	intermedio - tardío
 <b>Días a floración</b>	70 - 75 días
 <b>Días a cosecha</b>	160 - 165 días
 <b>Altura de planta</b>	1.70 - 1.80 m
 <b>Tipo de panoja</b>	Semi - compacta




- **Excelentes tallos de pie hasta la cosecha**
- **Buen potencial de rendimiento**




## INFORMACIÓN AGRONÓMICA


 <b>Zonas Recomendadas</b>	Chiapas, Veracruz, Campeche, Oaxaca, Tabasco, Yucatán y Quintana Roo
 <b>Densidad de siembra</b>	16 - 18 kg/ha
 <b>Fecha de siembra</b>	<b>PV:</b> mayo - julio <b>OI:</b> noviembre - enero
 <b>Ciclo</b>	Intermedio - tardío
 <b>Días a floración</b>	70 - 75 días
 <b>Días a cosecha</b>	160 - 165 días
 <b>Altura de planta</b>	1.50 - 1.60 m
 <b>Tipo de panoja</b>	Semi - compacta



 Contáctanos  
32.2137.2393

 @PioneerMexico

 @pioneersemillasmx

 @pioneersemillasmx

 [www.pioneer.com/mx](http://www.pioneer.com/mx)

# LA SEMILLA DE LOS PRODUCTORES DEL MUNDO