



NORESTE

Carretera Guadalajara-Morelia Km. 21 No. 8601-A
Poblado de Nicolás R. Casillas,
Municipio de Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco, México
C.P. 45645
Teléfono: (33) 3679.7979
Fax: (33) 3679.7900

Para conocer más acerca de nuestros productos, visita nuestro sitio web:

www.pioneer.com/mexico

El Logo Oval de DuPont™ es una marca registrada de DuPont.
Todos los productos señalados con ©,™, son marcas registradas de Pioneer. © 2017, PHII

Nota: Las características aquí citadas son un promedio de varias localidades, pudiendo variar debido a las condiciones ambientales y de manejo de cultivo. Para prevenir incidencias de plagas y enfermedades, así como el uso óptimo de la semilla, este cultivo debe apearse a las fechas de siembra, plaguicidas recomendados y el paquete tecnológico en su región. Estos híbridos se recomiendan para las zonas maiceras y sorgueras de cada estado.

NORESTE

FOLLETO DE PRODUCTOS
OTOÑO - INVIERNO 2017



NUESTRO PROPÓSITO

DuPont es una compañía basada en la ciencia. Buscamos resolver algunos de los mayores retos del mundo colaborando con todos los sectores en la búsqueda de soluciones sustentables, innovadoras y orientadas al mercado, para hacer mejores, más seguras y saludables las vidas de las personas en todo el mundo.

En DuPont Pioneer nos esforzamos en desarrollar los mejores productos para el Noreste de México. Comprometidos siempre con Nuestros Valores Corporativos: seguridad y salud, cuidado del medio ambiente, respeto por las personas y altos estándares éticos. Nuestro compromiso nos permite ser líderes al proveer productos de una forma segura y sustentable.

DuPont Pioneer entiende que para ser competitivo es importante, hoy mas que nunca, que el agricultor comprenda las herramientas y productos que están a su



alcance. Creemos que para mejorar los rendimientos al ritmo requerido para satisfacer la demanda global, debemos continuar ofreciendo más opciones de productos con las características agronómicas clave y las tecnologías que los acompañan. Es por esta razón que desarrollamos productos en el **Noreste para el Noreste**, entregando una línea comercial de alto desempeño y proporcionando las herramientas, tecnologías y conocimiento agronómico del área que usted necesita para ser exitoso en su negocio.

A través de las inversiones que hemos hecho en centros de investigación, plantas de producción y un equipo comercial renovado, confiamos que podemos hacer realidad nuestro compromiso de seguir entregando el producto correcto y ayudar a incrementar su productividad.

Sinceramente,
DuPont Pioneer México.



Tratamiento de semillas Pioneer

DuPont Pioneer ofrece tratamientos de semilla adecuados a las necesidades de cada región, dirigido a los agricultores para ayudarles a proteger y explotar el potencial genético de la semilla.

El nuevo y mejorado tratamiento de semilla de maíz protege de un amplio espectro de plagas y enfermedades que afectan a la semilla y su desarrollo, es prácticamente una herramienta de control de riesgos.

Los beneficios de la semilla tratada de los productos marca Pioneer® incluyen:

- Vigor de planta en una etapa temprana.
- Mejor emergencia y establecimiento de las plantas.
- Mejor desarrollo de raíces.
- Plántulas más vigorosas.
- Protección a la población de plantas.
- Protección contra ataques de insectos chupadores y raspadores en etapa temprana.
- Mayor tolerancia a estreses abióticos.
- Protección contra enfermedades de la semilla y plántula.
- Las semillas tratadas ayudan a manejar el riesgo y mejorar la rentabilidad.



Las ventajas adicionales del tratamiento de semillas desde nuestra planta de producción de DuPont Pioneer son:

- Esto es el resultado del tratamiento con equipo industrial sumamente especializado de la más alta tecnología.
- Mantiene la calidad de la semilla en cuanto al vigor y germinación.
- Cada insecticida que DuPont Pioneer utiliza en sus semillas es ampliamente estudiado para que no afecte la calidad de esta.
- Reducción del daño mecánico en las semillas.
- Menor costo al productor por maniobras al hacer tratamientos adicionales
- Minimiza el riesgo por intoxicación debido a una menor exposición.

Los componentes del tratamiento integral de semillas que ofrece DuPont Pioneer reúne los últimos avances en los productos para tratamiento de semilla, ampliando la protección temprana contra enfermedades e insectos, incorporando un nuevo modo de acción contra algunas plagas de lepidópteros, como son *Gusano trozador* y *Gusano cogollero*. Brindando protección contra insectos chupadores, como son trips, chicharritas y pulgones.



Spodoptera frugiperda
(Gusano cogollero)



Protección hasta la etapa W1
actuando como trozador



Agrotis ipsilon
(Gusano trozador)



Protección hasta la etapa W1



DuPont
Dermacor M
Insecticida agrícola
Powered by
RYNAXYPYR

*Nota importante: Estas ventajas y beneficios se basan en los niveles de tratamientos de semilla ofrecidos en las semillas marca Pioneer.

Rynaxypyr® es la marca comercial de DuPont para el ingrediente activo Chlorantraniliprol. Cruiser Maxx® Corn 550 es un nombre registrado de Syngenta Agro S.A. de C.V.

DUPONT



PIONEER.

NOR ESTE



GENÉTICA QUE IMPONE

NUEVO



ALTO NIVEL DE RENDIMIENTO

BUEN RANGO DE ADAPTACIÓN



FORTALEZAS

ALTO NIVEL DE RENDIMIENTO.

- BUEN RANGO DE ADAPTACIÓN.
- EXCELENTE SANIDAD.



**ZONAS
RECOMENDADAS**

Temporal en todo el Noreste.



**DENSIDAD
DE SIEMBRA**

Temporal: 170 mil sem / ha



**FECHA
DE SIEMBRA**

20 diciembre - 08 marzo



CICLO

Intermedio



**DÍAS A
FLORACIÓN**

70 - 80 días



**DÍAS A
COSECHA**

120 - 127 días



**ALTURA
DE PLANTA**

1.20 - 1.30 m



**TIPO
DE PANOJA**

Semi-abierta

SANIDAD HASTA LA COSECHA

NUEVO



DESTACABLE SANIDAD

TOLERANCIA AL PULGÓN AMARILLO



FORTALEZAS

DESTACABLE SANIDAD.

- TOLERANCIA A PULGÓN AMARILLO.
- BUEN RENDIMIENTO.
- BUENAS RAÍCES.



ZONAS
RECOMENDADAS

Área de riego Norte de
Tamaulipas y Abasolo.



DENSIDAD
DE SIEMBRA

Riego: 220 mil sem / ha



FECHA
DE SIEMBRA

20 enero - 08 marzo



CICLO

Intermedio



DÍAS A
FLORACIÓN

72 - 82 días



DÍAS A
COSECHA

123 - 130 días



ALTURA
DE PLANTA

1.20 - 1.25 m



TIPO
DE PANOJA

Semi-abierta

EL LÍDER ABSOLUTO



FORTALEZAS

VERSÁTIL DE ALTO RENDIMIENTO.

- AÑO TRAS AÑO DEMUESTRA SU GRAN CAPACIDAD DE ADAPTACIÓN Y RESPUESTA EN EL CAMPO.
- SUMAMENTE ESTABLE.
- UNIFORME Y RENDIDOR.
- BUENA TOLERANCIA AL PULGÓN AMARILLO.



ZONAS RECOMENDADAS

Temporal y riego en el Norte de Tamaulipas.



DENSIDAD DE SIEMBRA

**Temporal: 170 mil sem / ha
Riego: 220 mil sem / ha**



FECHA DE SIEMBRA

20 diciembre - 08 marzo



CICLO

Intermedio



DÍAS A FLORACIÓN

70 - 80 días



DÍAS A COSECHA

120 - 127 días



ALTURA DE PLANTA

1.20 - 1.30 m



TIPO DE PANOJA

Semi-abierta

EL FAVORITO DEL RIEGO



FORTALEZAS

MADUREZ INTERMEDIA.

- ALTO RENDIMIENTO.
- ALTA CONFIABILIDAD.
- ADAPTACIÓN



ZONAS RECOMENDADAS

Área de riego en el Norte de Tamaulipas y Abasolo.



DENSIDAD DE SIEMBRA

Riego: 220 mil sem / ha



FECHA DE SIEMBRA

20 enero - 08 marzo



CICLO

Intermedio



DÍAS A FLORACIÓN

72 - 82 días



DÍAS A COSECHA

123 - 130 días



ALTURA DE PLANTA

1.20 - 1.30 m



TIPO DE PANOJA

Semi-abierta

SANIDAD SOBRESALIENTE PARA EL RIEGO



FORTALEZAS

TOLERANTE AL CARBÓN DE LA ESPIGA.

- BUENAS RAÍCES Y TALLOS.
- TOLERANTE AL PULGÓN AMARILLO.
- MUY BUEN RENDIMIENTO.



ZONAS RECOMENDADAS

Área de riego en el Norte de Tamaulipas y Abasolo.



DENSIDAD DE SIEMBRA

Riego: 220 mil sem / ha.



FECHA DE SIEMBRA

20 enero - 08 marzo



CICLO

Intermedio - tardío



DÍAS A FLORACIÓN

75 - 85 días



DÍAS A COSECHA

125 - 133 días



ALTURA DE PLANTA

1.30 - 1.40 m.



TIPO DE PANOJA

Semi-abierta

TALLOS INIGUALABLES PARA EL TEMPORAL



IDEAL PARA TEMPORAL

MUY BUENA TOLERANCIA AL ACAME



FORTALEZAS

IDEAL PARA EL TEMPORAL POR SUS CARACTERÍSTICAS Y CAPACIDADES.

- MUY BUENA TOLERANCIA AL ACAME.
- DE ALTURA BAJA, MUY UNIFORME CON PODER PARA RENDIR.



ZONAS RECOMENDADAS

Riego y temporal en el Norte de Tamaulipas



DENSIDAD DE SIEMBRA

Temporal: 170 mil sem / ha.
Riego: 220 mil sem / ha.



FECHA DE SIEMBRA

20 diciembre - 08 marzo



CICLO

Intermedio



DÍAS A FLORACIÓN

70 - 80 días



DÍAS A COSECHA

120 - 127 días



ALTURA DE PLANTA

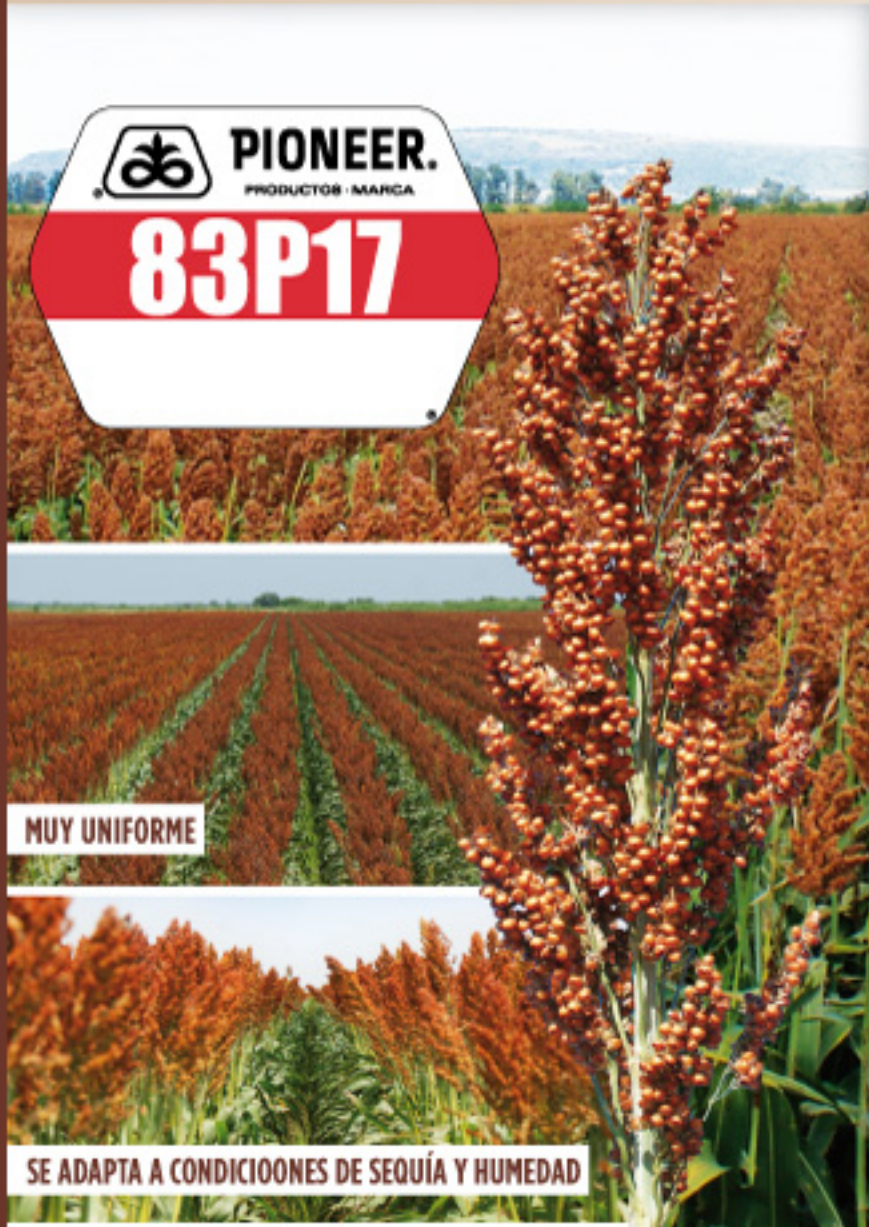
1.18 - 1.23 m.



TIPO DE PANOJA

Semi-abierta

EL SORGO INTERMEDIO MUY ADAPTADO



FORTALEZAS

MUY UNIFORME.

- TOLERANTE AL PULGÓN AMARILLO.
- SE ADAPTA TANTO EN LA SEQUÍA COMO EN LAS BUENAS CONDICIONES DE HUMEDAD.
- GRANO GRANDE Y PESADO.
- CAPACIDAD PARA RENDIR.



ZONAS RECOMENDADAS

Temporal para todo Noreste.



DENSIDAD DE SIEMBRA

Temporal: 150 - 170 mil sem / ha



FECHA DE SIEMBRA

15 diciembre - 31 enero



CICLO

Intermedio



DÍAS A FLORACIÓN

63 - 67 días



DÍAS A COSECHA

120 - 125 días



ALTURA DE PLANTA

1.20 - 1.40 m



TIPO DE PANOJA

Semi-abierta

EL TEMPORALERO POR EXCELENCIA



CONFIABLE PARA TEMPORAL

EXCELENTE UNIFORMIDAD



FORTALEZAS

TOLERANCIA A SEQUÍA Y AMPLIA ADAPTACIÓN.

- CONFIABLE PARA TEMPORAL.
- TOLERANTE AL ACAME.
- EXCELENTE UNIFORMIDAD.
- RINDE BAJO CUALQUIER CONDICIÓN.



ZONAS RECOMENDADAS

Temporal para todo Noreste.



DENSIDAD DE SIEMBRA

Temporal: 170 mil sem/ha.



FECHA DE SIEMBRA

21 diciembre – 08 marzo



CICLO

Intermedio - precoz



DÍAS A FLORACIÓN

68 - 78 días



DÍAS A COSECHA

118 - 123 días



ALTURA DE PLANTA

1.18 - 1.23 m.



TIPO DE PANOJA

Semi-abierta

UNA LEYENDA EN TEMPORAL



TOLERANTE A SEQUÍA

DE PORTE BAJO



FORTALEZAS

TOLERANTE A SEQUÍA Y RÚSTICO.

- ADAPTABLE A DIFERENTES CONDICIONES.
- ESTABILIDAD COMPROBADA.
- DE PORTE BAJO.
- CON PODER DE RENDIMIENTO.



ZONAS RECOMENDADAS

Temporal en el Norte de Tamaulipas.



DENSIDAD DE SIEMBRA

Temporal: 170 mil sem / ha



FECHA DE SIEMBRA

20 diciembre - 08 marzo



CICLO

Intermedio - precoz



DÍAS A FLORACIÓN

69 - 79 días



DÍAS A COSECHA

118 - 123 días



ALTURA DE PLANTA

1.18 - 1.23 m



TIPO DE PANOJA

Semi-abierta

EL AMARILLO HECHO A LA MEDIDA



ALTA CALIDAD DE GRANO

RENDIMIENTO SOBRESALIENTE



FORTALEZAS

ALTA CALIDAD DE GRANO.

- BUENA SANIDAD FOLIAR.
- RAÍCES FUERTES.
- RENDIMIENTO SOBRESALIENTE.



ZONAS
RECOMENDADAS

**Riego en el Norte de
Tamaulipas y Abasolo.**



DENSIDAD
DE SIEMBRA

Riego: 77 mil sem / ha.



FECHA
DE SIEMBRA

20 enero - 15 febrero



CICLO

Intermedio



DÍAS A
FLORACIÓN

73 - 76 días



DÍAS A
COSECHA

137 - 145 días



ALTURA
DE PLANTA

1.96 - 2.10 m.



ALTURA
DE MAZORCA

0.95 - 1.10 m.

EL GUERRERO DEL CAMPO TAMAUPIPECO



RUSTICIDAD Y RENDIMIENTO



CALIDAD DE RAÍZ Y TALLOS



FORTALEZAS

RUSTICIDAD Y RENDIMIENTO.

- GRANO SANO Y PESADO.
- SANIDAD FOLIAR.
- CALIDAD DE RAÍZ Y TALLOS.
- RENDIMIENTO INCLUIDO.



ZONAS RECOMENDADAS

Riego en el Norte de Tamaulipas y Abasolo.



DENSIDAD DE SIEMBRA

Riego: 77 mil sem / ha.



FECHA DE SIEMBRA

20 enero - 15 febrero



CICLO

Intermedio



DÍAS A FLORACIÓN

75 - 78 días



DÍAS A COSECHA

140 - 150 días



ALTURA DE PLANTA

1.70 - 1.95 m.



ALTURA DE MAZORCA

0.90 - 1.00 m.

SANIDAD Y PRECOCIDAD QUE RINDE

NUEVO



PRECOCIDAD



BUENA CALIDAD Y SANIDAD DE GRANO



FORTALEZAS

PRECOCIDAD.

- TALLOS FUERTES.
- BUENA CALIDAD Y SANIDAD DE GRANO.



ZONAS RECOMENDADAS

Riego en el Norte de Tamaulipas y Abasolo.



DENSIDAD DE SIEMBRA

Riego: 77 mil sem / ha.



FECHA DE SIEMBRA

20 enero - 15 febrero



CICLO

Intermedio-precoc



DÍAS A FLORACIÓN

71 - 74 días



DÍAS A COSECHA

135 - 145 días



ALTURA DE PLANTA

1.95 - 2.20 m



ALTURA DE MAZORCA

0.95 - 1.10 m