



# PIONEER®

HECHO PARA CRECER™

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, éste cultivo debe apegarse a las fechas de siembra, plaguicidas recomendados y al paquete tecnológico en su región. Estos híbridos se recomiendan para las zonas maiceras y sorgueras de cada estado.

Todos los productos señalados con ®™, son marcas registradas de Pioneer. ©2021  
PHI



 **CORTEVA™**  
agriculture

Visítanos en [www.corteva.mx](http://www.corteva.mx)

TM ® Marcas registradas de Corteva Agriscience y de sus compañías afiliadas. © 2021 Corteva

 **PIONEER**  
HECHO PARA CRECER™

## DURANGO HÍBRIDOS 2021



# PROTEGE TU DINERO CON SEMILLAS QUE SÍ SABEN DEFENDERSE



**Lumivia® es la primera tecnología de tratamiento de semillas que utiliza Clorantraniliprol, protegiendo a la plántula en su etapa temprana contra el ataque de los gusanos Trozador y Cogollero.**

Aplicado como tratamiento de semillas, **Clorantraniliprol** cubre la superficie de ésta como una armadura y se distribuye de una forma sistémica acropétala para actuar rápidamente contra *Agrotis ipsilon* (Gusano Trozador) y *Spodoptera frugiperda* (Gusano Cogollero).

**Lumivia®** protege la plántula hasta la etapa V5 contra el Gusano Trozador y hasta la etapa V2 contra el Gusano Cogollero. Su ingrediente activo ofrece un novedoso modo de acción que afecta los receptores de rianodina, órganos responsables de la emisión de calcio en el sistema muscular de los insectos, causando así parálisis y muerte de la plaga.



## Ventajas

- Producto específico para las plagas objetivo.
- Nuevo ingrediente activo que la plaga desconoce.
- Inhibición inmediata de la alimentación de la plaga.
- Beneficia el establecimiento del cultivo manteniendo la población inicial.
- Propicia raíces y tallos más fuertes.
- Recubrimiento uniforme y dosis exacta por semilla, gracias a su aplicación industrial.

# NUESTROS

# VALORES

Guían nuestras creencias y nuestro propósito: enriquecer las vidas de quienes producen y quienes consumen, asegurando el progreso para las generaciones futuras.



## Enriquecer Vidas

Nos comprometemos a mejorar la vida y la tierra. Como líderes, nuestro propósito va más allá de nuestros intereses inmediatos y buscamos beneficiar a la sociedad.



## Ser Sobresalientes

Somos líderes que actuamos con audacia. Aceptamos como propios los desafíos a los que nuestra industria se enfrenta y lo haremos para garantizar que la agricultura progrese y prospere.



## Ser Curiosos

Innovamos sin descanso. Aceleramos el ritmo de innovación para crear soluciones que proporcionarán alimentos en abundancia, de alta calidad, para el presente y el futuro.



## Vivir Seguros

Promovemos la seguridad y el medio ambiente en todo lo que hacemos.



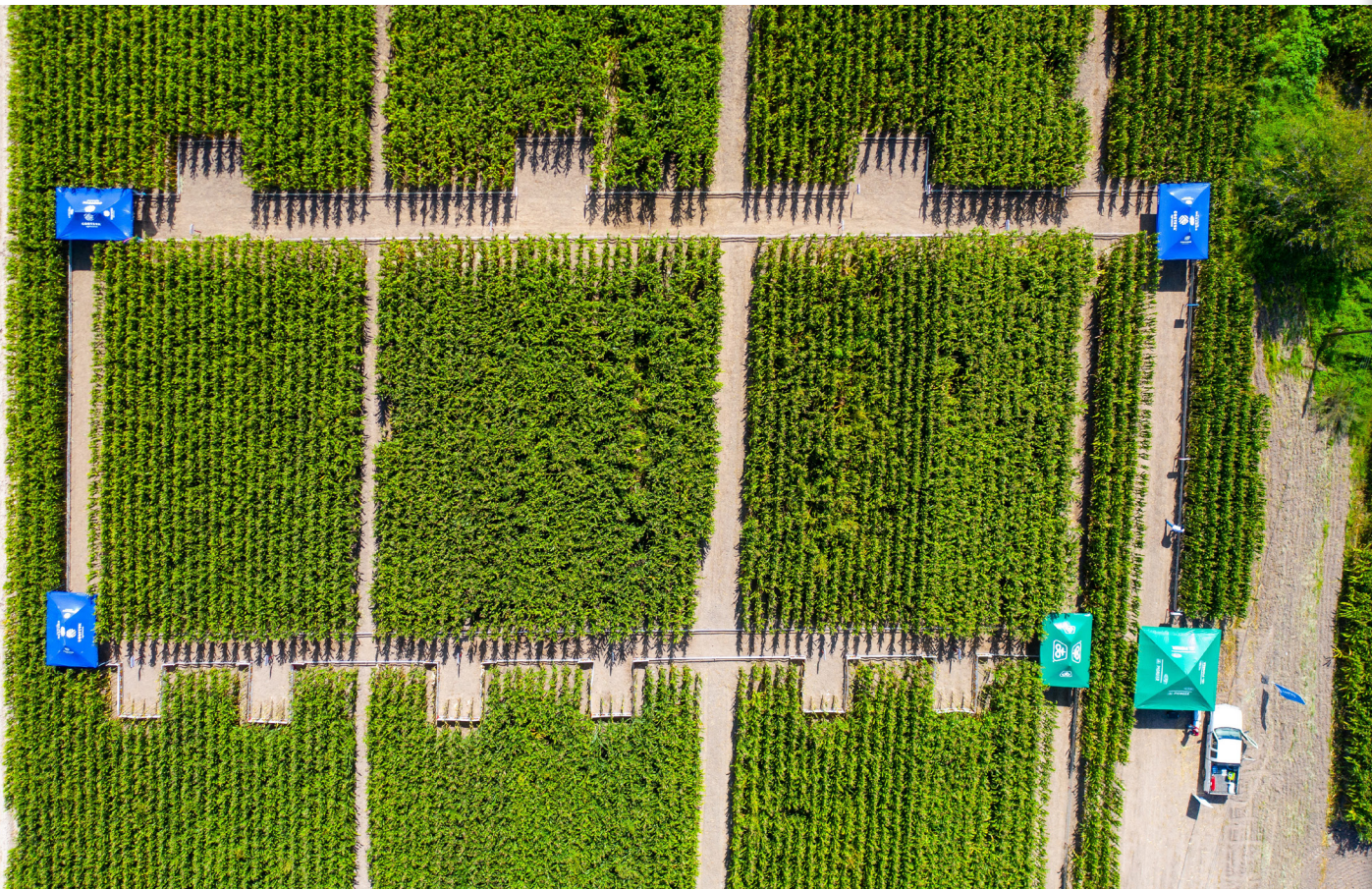
## Construir Juntos

Creamos trabajando juntos. Aceptamos la diversidad y la colaboración para crear una empresa y llegar a través de la cadena agroalimentaria y crear un valor compartido.



## Ser Líderes y Actuar con Valentía

Siempre hacemos lo correcto, al mantener altos estándares éticos y conducir negocios de forma segura y transparente.



# MAÍZ



# EL EQUILIBRIO PERFECTO QUE RINDE

- ★ EXCELENTE VIGOR DE EMERGENCIA
- ★ ESTABILIDAD EN DIFERENTES AMBIENTES
- ★ IDEAL PARA EL DOBLE PROPÓSITO EN TODO DURANGO



## ZONAS RECOMENDADAS



Durango

## DENSIDAD DE SIEMBRA



85 - 90 mil sem/ha

## FECHA DE SIEMBRA



01 mayo - 20 junio

## CICLO



Intermedio

## DÍAS A FLORACIÓN



70 - 75 días

## DÍAS A COSECHA



Silo: 110 - 115 días  
Grano: 170 - 180 días

## ALTURA DE PLANTA



2.7 m - 2.9 m

## ALTURA DE MAZORCA



1.4 m

\*Parámetros variables que dependen del manejo agronómico



# EL QUE AUMENTA SU PRODUCCIÓN DE LECHE Y CALIDAD DE SILO

- ★ COMBINA RUSTICIDAD Y RENDIMIENTO
- ★ EXCELENTE PARA PRODUCIR LECHE / HA
- ★ EXCELENTE PARA DOBLE PROPÓSITO
- ★ CALIDAD DE GRANO Y ALTO PESO ESPECÍFICO
- ★ TOLERANTE AL ACAME Y SANIDAD FOLIAR



## ZONAS RECOMENDADAS

DENSIDAD DE SIEMBRA

FECHA DE SIEMBRA

CICLO

DÍAS A FLORACIÓN

DÍAS A COSECHA

ALTURA DE PLANTA

ALTURA DE MAZORCA



Durango



85 - 90 mil sem/ha



01 mayo - 20 junio



Intermedio



70 - 75 días



Silo: 110 - 115 días  
Grano: 170 - 180 días



2.8 m - 3.1 m



1.4 m

\*Parámetros variables que dependen del manejo agronómico



# PODER PARA RENDIR EN TU CAMPO

★ EL HÍBRIDO DE MÁXIMO  
RENDIMIENTO

★ CALIDAD DE TALLOS Y RAÍCES

★ EXCELENTE TOLERANCIA A ENFERMEDADES  
DE TALLO

★ GRANO PROFUNDO Y DE BUEN PESO  
ESPECÍFICO



## ZONAS RECOMENDADAS



Durango

## DENSIDAD DE SIEMBRA



80 - 90 mil sem/ha

## FECHA DE SIEMBRA



01 mayo - 20 junio

## CICLO



Intermedio

## DÍAS A FLORACIÓN



70 - 75 días

## DÍAS A COSECHA



Silo: 110 - 115 días  
Grano: 170 - 180 días

## ALTURA DE PLANTA



2.8 m - 2.95 m

## ALTURA DE MAZORCA



1.45 m

\*Parámetros variables que dependen del manejo agronómico



# EL FORRAJERO RÚSTICO

- ★ COMBINA RUSTICIDAD Y RENDIMIENTO EN CONDICIONES DIFÍCILES
- ★ TOLERANTE AL ACAME Y ENFERMEDADES FOLIARES
- ★ ALTO RENDIMIENTO DE FORRAJE DE BUENA CALIDAD



## ZONAS RECOMENDADAS



Durango

## DENSIDAD DE SIEMBRA



80 - 85 mil sem/ha

## FECHA DE SIEMBRA



15 mayo - 15 junio

## CICLO



Intermedio - Tardío

## DÍAS A FLORACIÓN



80 - 85 días

## DÍAS A COSECHA



Silo: 120 - 125 días

## ALTURA DE PLANTA



2.9 m - 3.2 m

## ALTURA DE MAZORCA



1.65 m

\*Parámetros variables que dependen del manejo agronómico

# NOTAS



**PIONEER®**

HECHO PARA CRECER™

