



TODO LO QUE BRILLA
ES TRIGO

SOLUCIONES CORTEVA PARA
TRIGO.



SIGAMOS CRECIENDO

Visítanos en www.corteva.mx

Pixxaro™

Arylex™ active

HERBICIDA

ÉCHELE EXPERIENCIA, ÉCHELE PIXXARO™.

Pixxaro™ herbicida de nueva generación con alto desempeño sobre el control post emergente de maleza de hoja ancha en trigo.

Contiene un poderoso activo llamado **Arylex™ active** en mezcla con **Fluroxipir meptil**.

BENEFICIOS

- No presenta volatilidad que afecte a cultivos vecinos, siempre que se use de acuerdo a las recomendaciones de la etiqueta.
- Rápida degradación en el suelo, facilitando la rotación de cultivos.
- Bajas dosis de uso que se traduce en una baja carga de herbicidas en el medio ambiente.
- Flexibilidad en la ventana de aplicación sobre el cultivo, desde dos hojas verdaderas hasta embuche.
- Efectivo control post emergente en un amplio espectro de malezas hoja ancha, en un rango extenso de condiciones climáticas.

**Trebol blanco****Protección con Pixxaro™****RECOMENDACIONES DE USO**

CULTIVO	MALEZA	DOSIS	RECOMENDACIONES
Trigo (14)	Acahual (<i>Simsia amplexicaulis</i>), Aretillo / Perilla (<i>Lopezia racemosa</i>), Agritos (<i>Oxalis</i> spp.), Trébol Blanco (<i>Trifolium repens</i>), Quelite (<i>Amaranthus hybridus</i>), Chicalote (<i>Argemone mexicana</i>), Quelite cenizo (<i>Chenopodium album</i>), Estrellita (<i>Galinsoga parviflora</i>), Quesitos (<i>Malva parviflora</i>), Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>), Mala mujer (<i>Solanum rostratum</i>), Correhuela perenne (<i>Convolvulus arvensis</i>), Malva oreja de ratón (<i>Sida hederacea</i>)	0,5 L/ha	Realizar la aplicación sobre el cultivo que se encuentre en desarrollo vegetativo desde 2 - 3 hojas verdaderas hasta la presencia de hoja bandera. Aplicar sobre malezas en activo crecimiento y buena humedad en el suelo, para su control efectivo realice la aspersion sobre malezas pequeñas 2 - 5 hojas verdaderas menores a 15 - 20 cm. En correhuela perenne realizar aplicaciones tempranas con tamaños de guía no mayores a 30 cm.
	Enredadera (<i>Polygonum convolvulus</i>)	.333-0,5 L/ha	

() IS Intervalo de seguridad: días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha. Periodo de reentrada al área tratada: 12 horas.

Para cuidar su salud y garantizar la efectividad del producto lea y entienda las instrucciones de la etiqueta antes de usar el producto.

Nombre del producto: Pixxaro™ No. De Registro Sanitario: RSCO-MEZC-HEDE-1297-X0009-009-36,55 Categoría toxicológica 5 PRECAUCIÓN.

Across™

HERBICIDA

UN INGREDIENTE DOBLE CONTROL.

Across™ es un herbicida post emergente, con un sólo ingrediente activo con amplio espectro de control (principalmente de hojas angostas controlando algunas hojas anchas).

Es un producto formulado con protectante que le permite ser selectivo a los distintos tipos de trigo cultivados en México.

BENEFICIOS

- Mejor desempeño contra la maleza.
- Mayor resistencia al lavado por lluvia o riego.
- Translocación más rápida del ingrediente activo.
- Mejor adherencia y cobertura foliar.
- Excelente compatibilidad de mezclado con una gran variedad de herbicidas de hoja ancha.
- Degradación rápida en el suelo, permitiendo mayor flexibilidad en rotación de cultivos.
- Eficaz a bajas dosis de uso.



Daño por avena silvestre



Protección con Across™

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	MALEZA	DOSIS	RECOMENDACIONES
Trigo (60)	Nabo silvestre (<i>Brassica campestris</i>) Mostaza negra (<i>Brassica nigra</i>) Quelite cenizo (<i>Chenopodium album</i>) Malva (<i>Malva parviflora</i>) Carretilla (<i>Medicago polymorpha</i>) Trébol (<i>Melilotus indica</i>) Sanguinaria (<i>Polygonum aviculare</i>) Avena silvestre (<i>Avena fatua</i>)	0.5 L/ha	Realice oportunamente la aplicación 25 a 45 días después de la emergencia del cultivo (amacollamiento). Considere aplicar 3 días antes del primer riego de auxilio. Aplicar sobre malezas en activo crecimiento. Para un control efectivo de malezas de hoja ancha, realice la aspersion sobre malezas pequeñas que presenten de 3 a 4 hojas verdaderas. Las malezas de hoja angosta deben tener de 2 a 4 hojas y máximo un macollo.

() Intervalo de seguridad: días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha. Periodo de re-entrada al área tratada: 4 horas.

Para cuidar su salud y garantizar la efectividad del producto lea y entienda las instrucciones de la etiqueta antes de usar el producto.

Nombre del producto: Across™ No. De Registro Sanitario: RSCO-HEDE-0202E-301-413-003 Categoría toxicológica 5 PRECAUCIÓN.

Visítanos en www.corteva.mx

™ ® Marcas registradas de Corteva Agriscience y de sus compañías afiliadas. © 2023 Corteva

Starane™ Ultra

HERBICIDA

EL ESPECIALISTA EN CORREHUELA.

Starane™ Ultra es un herbicida para el control post-emergente de malezas de hoja ancha anuales y perennes que infestan a los cultivos.

BENEFICIOS

- Formulación de rápido efecto en la absorción foliar de grandes cantidades que se transforman en fluroxipir-ácido.
- Debido a su baja volatilidad, no presenta riesgo de fitotoxicidad a cultivos de hoja ancha vecinos, siempre que se use según las recomendaciones de la etiqueta.
- Compatible en mezcla de tanque con otros herbicidas gramínicidas, registrados en cereales.
- Selectivo a los cultivos, con una amplia ventana de aplicación desde 2 hojas hasta la etapa de embuche.
- Sistémico con movilidad acropétala y traslocación simplástica apoplástica, desde las hojas y tallos hasta las raíces (rizomas), produciendo la muerte de las malezas.
- Efectivo control sobre diversas malezas de hoja ancha, anuales y perennes de importancia económica.



Correhuela



Protección con Starane™ Ultra

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	MALEZA	DOSIS	RECOMENDACIONES
Trigo (14)	Acahual (<i>Simsia amplexicaulis</i>) Quelite (<i>Amaranthus hybridus</i>) Duraznillo (<i>Solanum rostratum</i>) Lengua de vaca (<i>Rumex crispus</i>) Lechuguilla (<i>Sonchus oleraceus</i>) Rábano Silvestre (<i>Raphanus raphanistrum</i>)	0,4 L/ha	Para un mejor control, se recomienda mezclar con el herbicida Across™ a una dosis de 0,5L/ha. Aplicar cuando el cultivo se encuentre en desarrollo vegetativo desde 3 hojas hasta el estado de 2 nudos antes de amacollar.
	Correhuela perenne (<i>Convolvulus arvensis</i>)	0,5 L/ha	

() Intervalo de seguridad: días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha. **Periodo de re-entrada al área tratada:** 4 horas.

Para cuidar su salud y garantizar la efectividad del producto lea y entienda las instrucciones de la etiqueta antes de usar el producto.
Nombre del producto: Starane™ Ultra No. De Registro Sanitario: RSCO-HEDE-0266-304-009-046 Categoría toxicológica 5 PRECAUCIÓN.

Approach Power®

Onmira™ active

FUNGICIDA

VISUALIZA UNA MEJOR COSECHA.

Approach Power® con Onmira™ active es un nuevo fungicida con la máxima efectividad del *Picoxystrobin*, la Estrobilurina más moderna del mercado, además de *Ciproconazol* brindando una excelente residualidad.

BENEFICIOS

- Approach Power® se absorbe rápidamente tras la aplicación, penetra en el interior de los tejidos dentro de 24 hrs. después de la aplicación.
- Rápida movilización en el sistema vascular de la planta.
- Buena resistencia al lavado por lluvia o por riego, no debe aplicarse si se prevén lluvias dentro de las 3 horas siguientes de la aplicación.
- Reduce el riesgo de resistencia: modos de acción distintos, sin resistencia cruzada, con tipos de actividad y espectro de control complementarios vs. hongos en todas las fases de desarrollo.



Daño por Roya de la hoja



Protección con Approach Power®

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	RECOMENDACIONES
Trigo (35)*	Roya de la hoja (<i>Puccinia triticina</i>)	600-800 mL/ha	Realizar una aplicación al follaje cuando se aparezcan los primeros síntomas o se presenten condiciones ambientales favorables para el desarrollo de la enfermedad; volumen de aplicación 350-450 L de agua/ha (aplicación terrestre) y de 60-70 L de agua/ha (aplicación aérea).

*() Intervalo de Seguridad = Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha. **Tiempo de re-entrada a las zonas tratadas:** No entre ni permita la entrada de otras personas a las áreas tratadas durante un intervalo de 24 horas después de la aplicación.

Para cuidar su salud y garantizar la efectividad del producto lea y entienda las instrucciones de la etiqueta antes de usar el producto. Nombre del producto: Approach Power® No. De Registro Sanitario: RSCO-MEZC-FUNG-0579-0301C-X0082-009-13.5 Categoría toxicológica 4 (Banda azul)

Prosan™ 250 CE

FUNGICIDA

CON TODA LA FUERZA DEL PROPICONAZOL.

Es un fungicida sistémico que ofrece acción protectante y curativa.

Prosan™ 250 CE está formulado como concentrado emulsionable con 250 g i.a. (propiconazol) por litro; es rápidamente absorbido por las hojas y transportado hacia los brotes nuevos. Actúa dentro la planta, controlando al patógeno desde la primera fase de desarrollo de la enfermedad, por esto, aunque su modo de acción permite un uso protectante y curativo, los mejores resultados se obtienen si **Prosan™ 250 CE** es aplicado cuando la enfermedad está en sus primeros estadios de desarrollo.

Prosan™ 250 CE se trasloca rápidamente después de haber sido aplicado, esto evita la pérdida del producto e incrementa su acción curativa y preventiva logrando permanecer más tiempo dentro de las plantas, esta rápida acción permite un control ideal en los momentos de mayor presión del patógeno.



Daño por Roya lineal



Protección con Prosan™ 250 CE

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	RECOMENDACIONES
Trigo (SL)	Roya lineal (<i>Puccinia striiformis</i>) Roya de la hoja del trigo (<i>Puccinia recondita</i> f. sp. <i>tritici</i>)	300-500 mL/ha	Realizar 2 aplicaciones cada 14 días, cuando se detecten las condiciones óptimas para la aparición de la enfermedad y/o al observar los primeros síntomas de la enfermedad. Volumen de aspersión 350 L/ha.

() Intervalo de seguridad entre la última aplicación y la cosecha: Sin limite.

Para cuidar su salud y garantizar la efectividad del producto lea y entienda las instrucciones de la etiqueta antes de usar el producto. Nombre del producto: Prosan™ 250 CE No. De Registro Sanitario: RSCO-FUNG-0333-306-009-026 Categoría toxicológica IV (Banda azul)

Toretto™

Isoclast™ active

INSECTICIDA

Fidelity™

Isoclast™ active

INSECTICIDA

TRANSFORMA EL CAMPO.

Toretto™ / Fidelity™ contienen el novedoso ingrediente activo **Isoclast™ active**, el cual es parte del grupo químico de las sulfoximinas. Gracias a su diferente estructura molecular y mecanismo de acción, son una excelente alternativa para la rotación de insecticidas existentes en el mercado.

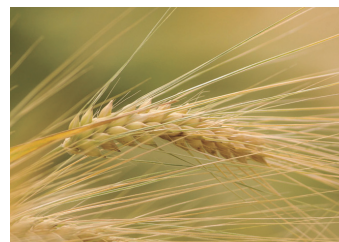
Toretto™ / Fidelity™ actúan por contacto e ingestión, trabajan sobre el sistema nervioso central generando fatiga neuromuscular y consecuentemente la muerte del insecto.

BENEFICIOS

- Eficaces contra poblaciones de insectos plagas resistentes a otros insecticidas.
- Valiosas herramientas en programas de rotación o Manejo Integrado de Plagas (MIP), siempre que se utilice según las instrucciones de la etiqueta.
- Eficaces a bajas dosis de uso.
- Actividad traslaminar y sistémica.



Pulgones

Protección con
Toretto™ / Fidelity™

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (mL/ha)	RECOMENDACIONES
Trigo, (7)	Pulgones (<i>Rhopalosiphum rufiabdominalis</i> <i>Schizaphis graminum</i> , <i>Rhopalosiphum maidis</i>)	50	Realizar una aplicación al follaje cuando el cultivo se encuentre en la etapa de amacollamiento. Utilizar un volumen de agua adecuado para asegurar una buena cobertura del follaje. Para asegurar un adecuado control deberá agregar a la mezcla un coadyuvante no iónico.
Trigo, (7 forraje) (14 grano)	Pulgón del maíz (<i>Rhopalosiphum maidis</i>)	50	Realizar una aplicación al follaje. Utilice el volumen de agua necesario para asegurar una buena cobertura.

Tiempo de reentrada en las áreas tratadas: 24 horas después de la aplicación. () **Intervalo de seguridad en días:** días que deben transcurrir entre la aplicación y la cosecha.

Para cuidar su salud y garantizar la efectividad del producto lea y entienda las instrucciones de la etiqueta antes de usar el producto.

Nombres de los productos: Toretto™ / Fidelity™ No. De Registro Sanitario: RSCO-INAC-0197-0456-064-21.80 Categoría toxicológica 5 PRECAUCIÓN.

Visítanos en www.corteva.mx

™ ® Marcas registradas de Corteva Agriscience y de sus compañías afiliadas. © 2023 Corteva

Zierra™

Isoclast™ active

INSECTICIDA**ZIERRA LOS ENFRENTA A TODOS.**

El insecticida **Zierra™** tiene actividad por contacto, ingestión e inhalación, generando un excelente efecto de derribe y control residual. Adicionalmente **Zierra™** cuenta con movimiento translaminar y sistémico acropétalo controlando las plagas por más tiempo.

Zierra™ está compuesto por una combinación de **Isoclast™ active** y **Lambda cyhalotrina**, lo que permite controlar un amplio espectro de insectos con un solo producto.

BENEFICIOS

- Provee un control efectivo y de larga duración.
- Dosis bajas.
- Compatible en mezcla de tanque con otros plaguicidas, fertilizantes y coadyuvantes.
- Resistente al lavado por lluvia, una vez seco el producto.

RECOMENDACIONES DE USO**Pulgón del Trigo****Protección con Zierra™**
Isoclast™ active

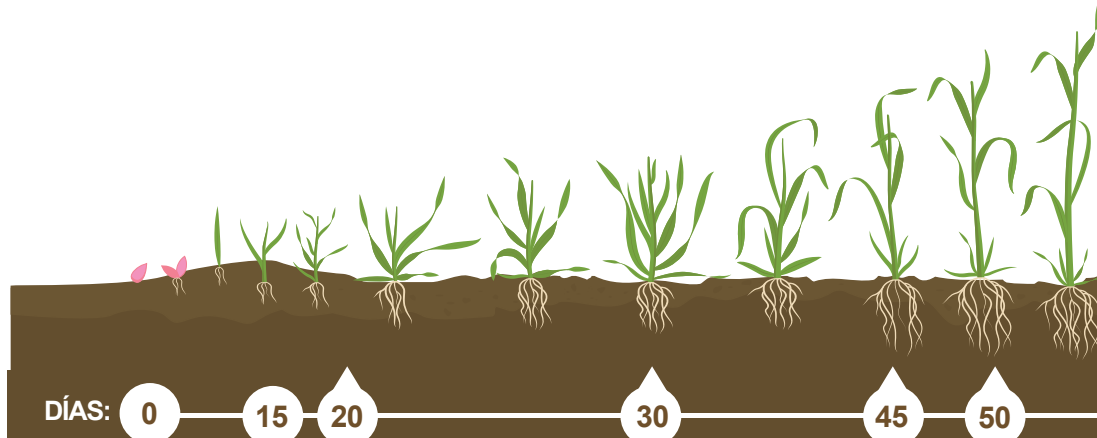
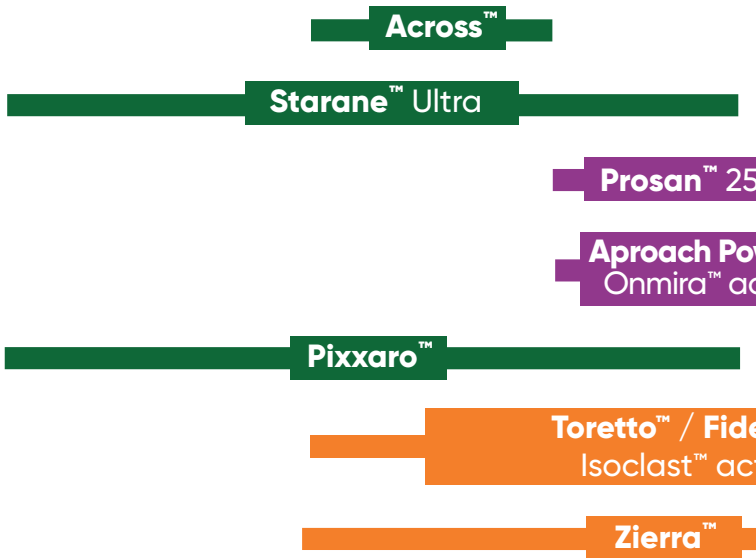
CULTIVO	PLAGA	DOSIS (mL/ha)	RECOMENDACIONES
Trigo, Triticale, (30)	Pulgón del follaje (<i>Rhopalosiphum maidis</i>) Pulgón del trigo (<i>Schizaphis graminum</i>) Pulgón de la raíz (<i>Rhopalosiphum rufiabdominalis</i>)	100 - 200	Realizar una aplicación al follaje cuando el cultivo se encuentre en la etapa de amacollamiento. Usar el volumen de agua adecuado de acuerdo al estado fenológico del cultivo. Utilizar un coadyuvante a dosis recomendadas en la etiqueta.

() Intervalo de seguridad: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha. **Tiempo de re-entrada a las zonas tratadas:** 24 h.

Para cuidar su salud y garantizar la efectividad del producto lea y entienda las instrucciones de la etiqueta antes de usar el producto. Nombre del producto: Zierra™ No. De Registro Sanitario:RSCO-MEZC-INAC-2402-0720-0355-24.04 Categoría toxicológica 2 (Banda roja)




CORTEVA
agriculture



Starane™ Ultra
HERBICIDA

Across™
HERBICIDA

Pixxaro™
Arylex™ active
HERBICIDA

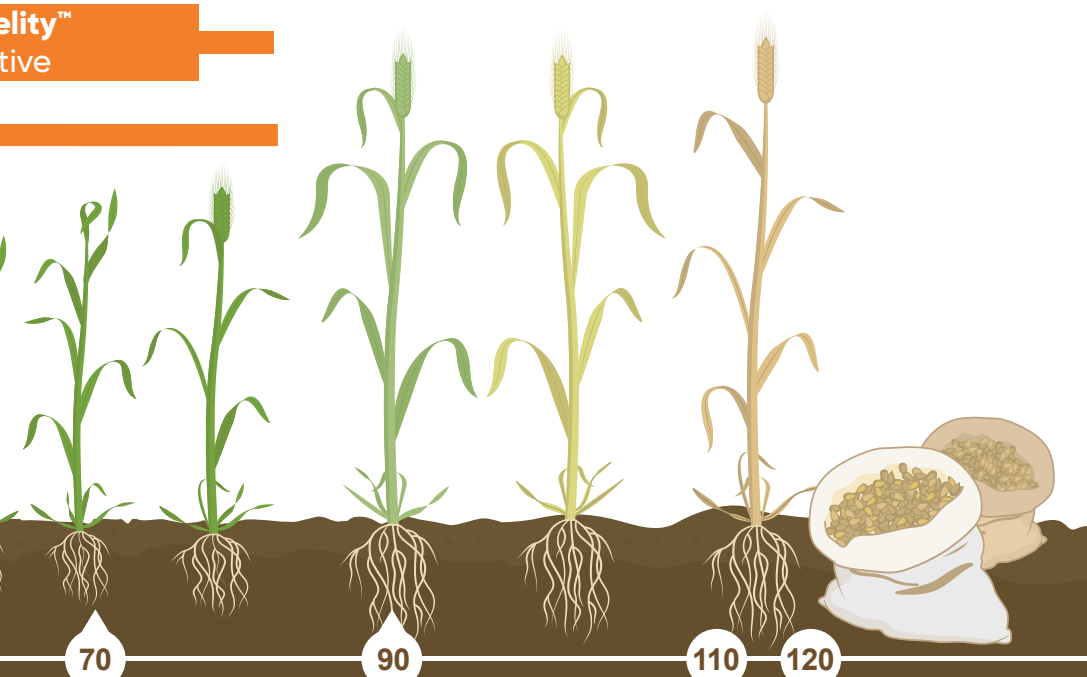
Approach Power®
Onmira™ active
FUNGICIDA

Fenología **TRIGO**

SOCE

wer®
ctive

elity™
ctive



Prosan™ 250 CE

FUNGICIDA

Fidelity™

Isoclast™ active

INSECTICIDA

Toretto™

Isoclast™ active

INSECTICIDA

Zierra™

Isoclast™ active

INSECTICIDA



Conozca más de nuestro programa en: www.reddecustodia.com



Para cuidar su salud y garantizar la efectividad del producto lea y entienda las instrucciones de la etiqueta antes de usar el producto.
Este producto puede ser nocivo, si no se usa de acuerdo a las recomendaciones establecidas en la etiqueta.