

Recomendaciones de Uso y Dosis

INSECTICIDAS

Exalt™ 60 SC

Intrepid™ SC

Closer™ 240 SC

Ingrediente Activo	Descripción del producto	Plagas	Dosis / Ha
Spinetoram (60 gr/L)	Producto derivado de la fermentación natural de una bacteria del suelo. Combina el alto desempeño y rapidez del control químico con las bondades del control biológico (selectividad a enemigos naturales), para el control de <i>Spodoptera frugiperda</i> . Ganador del premio "Reto a la química verde" en el año 2008.	Gusano Cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>).	50 cc/ha
Methoxyfenozide (240 gr/L)	Insecticida regulador del crecimiento de los insectos, que imita la hormona natural de la muda, la ECDISONA, específicamente para el control de larvas de Lepidópteros. Su ingrediente activo Methoxyfenozide, es un compuesto acelerador de la muda (MAC), lo que induce a la larva a una muda prematura letal.	Gusano Cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>).	100 mL/ha
Isoclast™ active (240 gr/L)	Insecticida sistémico y translaminar perteneciente a una nueva clase química denominada Sulfoxamidas que controla insectos plagas chupadoras como el Chinche y Sogata, que atacan diferentes cultivos. Su novedoso ingrediente activo lo convierte en una valiosa herramienta para el manejo de resistencia de los insectos.	Chinche (<i>Oebalus poecilus</i>), Sogata (<i>Tagosodes orizicolus Muir</i>).	200 cc/ha



PARA UN ARROCERO LAS BUENAS PRÁCTICAS SON LO PRIMERO

Inicie con la variedad ideal para un resultado excepcional

Seleccionar la variedad adecuada es fundamental para ir asegurando una cosecha exitosa. Recuerde que no todas las variedades se adaptan a las distintas zonas arroceras, y algunas son más tolerantes a enfermedades y a condiciones climáticas adversas que otras. El uso de Semilla certificada evita la contaminación del lote con malezas, además de garantizar calidad genética libre de impurezas, óptima germinación y buen vigor.

Actúe oportunamente y obtenga resultados contundentes

Realizar monitoreos constantes en su cultivo le ayudará a tomar la mejor decisión al momento de realizar algún control contra plagas, enfermedades o malezas y también aplicar el producto Corteva adecuado. Aplique la estrategia de rotación de cultivos y rotación de moléculas para evitar efectos de resistencia a los productos.



Tecnifique su cultivo y crezca progresivo

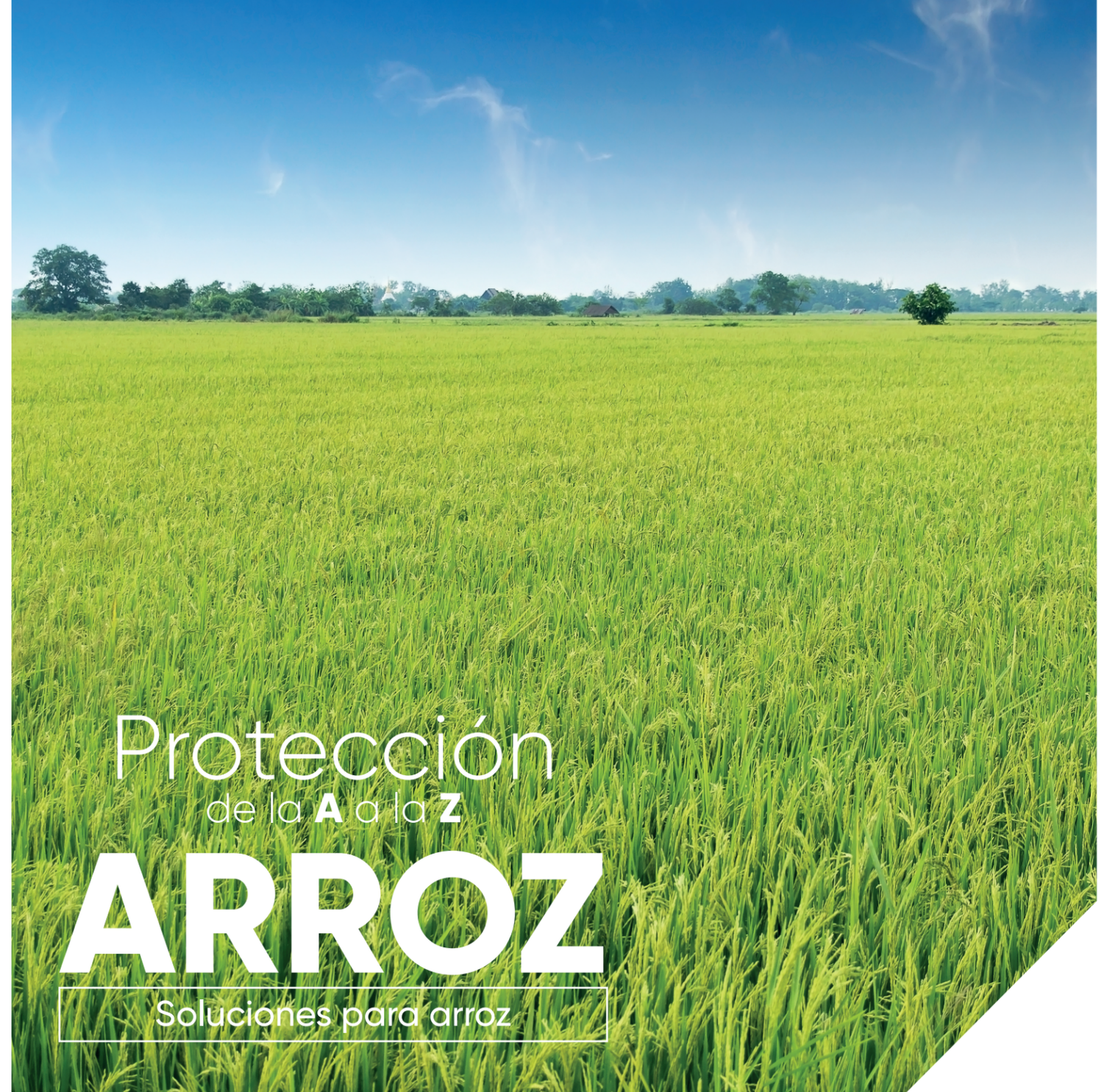
El uso de tecnologías como la agricultura de precisión le permite atender de manera localizada las necesidades de su cultivo, bajando costos de insumos y mano de obra. Adopte estas tecnologías homologadas en su región.

El suelo en equilibrio, siempre es competitivo

Reducir al mínimo la perturbación de los suelos promueve el aumento de rendimientos y la conservación de los recursos naturales. Esto hace que el contenido de materia orgánica sea superior, reduciendo la erosión del suelo y aumentando la eficiencia en el uso del agua. Si se equilibra la oferta y demanda de nutrientes, se hace un uso más racional de fertilizantes.

Conozca más consejos en www.reddecustodia.com

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS Y QUÍMICAS 24 HORAS. Fuera de Bogotá: 01 8000 916012 en Bogotá (091) 2886012 / Para aplicación aérea y terrestre respetar las franjas de seguridad de 100 y 10 metros respectivamente, con relación a cuerpos o cursos de agua, carreteras principales, asentamientos humanos y animales o cualquier otra zona de protección especial.



Protección de la A a la Z

ARROZ

Soluciones para arroz

