

GRUPO  
**CoreyAI**  
Agro®



Innovación  valor  
para tus cultivos



# GRUPO CoreyAI Agro®

En Grupo CoreyAI Agro estamos comprometidos con los agricultores mexicanos, por eso nuestro objetivo desde 1973 es aumentar la productividad de tus cultivos. Esto lo logramos al poner a tu alcance un amplio portafolio integral de productos de protección y nutrición de calidad, para atender necesidades específicas de cada cultivo, a través de nuestros clientes, la Red y nuestras alianzas comerciales.





Líneas completas de bioestimulantes, micronutrientes y fertilizantes enfocados a satisfacer las necesidades particulares de cada cultivo.

## TYTANIT®

TYTANIT contiene titanio asimilable, es 100% soluble y compatible, de acción bioestimulante, que mejora la actividad de los procesos fisiológicos naturales de las plantas.

Mg 5%, S 10%, Ti 0.7%

## OPTYSIL®

Optysil es un antiestresante a base de silicio, recomendado para inducir la resistencia natural de las plantas a factores de estrés y mejorar el rendimiento.

Si 7.7%, Fe 2%

## Gib G 20%

FERTILIZANTE ORGÁNICO POLVO SOLUBLE



GIB G 20% es un producto que contiene ácido giberélico, un potente activo que actúa como regulador de crecimiento en plantas. Ácido Giberélico 20%, Fertilizante orgánico, polvo soluble.

## AlgaFix 24 Xtra Plus®

Regulador de crecimiento de origen natural, citocininas y elementos nutricionales esenciales para el crecimiento y desarrollo de los cultivos.

Extracto de algas marinas irlandesas al 24% (*Ascophyllum nodosum*)

## AlgaFix 24 R Plus®

Regulador de crecimiento de origen natural. Mejora el enraizamiento, los rendimientos y ayuda a superar situaciones de estrés. Con PGR'S especiales para enraizamiento y arranque.

## AlgaFix 24 F Plus®

Regulador de crecimiento de origen natural, citocininas y elementos nutricionales esenciales. Con PGR'S especiales para la floración, amarre, y fructificación.

## Citocor MAXX®

Es un bioestimulante para desarrollo vegetal. Con citoquininas reforzadas con aminoácidos y con micronutrientes cuya acción estimula el metabolismo vegetal.

## Kinemax®

Fitorregulador hormonal. Compuestos de origen vegetal y mineral, agentes quelantes, Citocinina, Auxinas, Tiamina, Fe, Mn, Zn, agentes diluyentes y acondicionadores

## FortaPhix®

Tiene, doble función sobre las plantas. Como un poderoso nutriente por su elevada concentración de P y K, por otro lado, potencia las defensas naturales de las plantas contra hongos patógenos actuando como estimulador de la producción de fitoalexinas.

## ROOT FIX

Es un bioestimulante, regulador de crecimiento vegetal de la familia de las auxinas. Se usa para iniciar la formación de raíces en un procedimiento llamado micropropagación, y para propiciar el enraizamiento en estacas.

## HUMIFIX 95% WSP

Con alto contenido de materia orgánica, actúa también como agente quelante ayudando a las plantas en el consumo y uso de nutrientes esenciales, para generar cultivos saludables y con un ciclo de vida productivo.

## Arranca Fix<sup>®</sup> Plus

12-60-0+AAP

Su alta concentración en Fósforo contribuirá al desarrollo vigoroso de los cultivos, a la constante formación y renovación del sistema radicular, y a estimular floración abundante y amarre de fruto.

## Cosecha Fix<sup>®</sup> Plus

00-40-52+AAP

Brinda una nutrición robusta con una reacción alcalina en el suelo. Óptimo para el ciclo de crecimiento del cultivo. Facilita la producción de materia seca, desarrollo de la planta e incremento de los grados Brix, mientras controla su crecimiento.

## Peak Plus

00-52-34+AAP

Es el instrumento perfecto para controlar el balance de nutrientes entre N, P y K. Con su aplicación se tendrán plantas vigorosas y mejor rendimiento por hectárea.

## Hi Feed<sup>®</sup>

0-45-45

Es un compuesto de dos elementos esenciales en la nutrición vegetal, puede ser utilizado en aplicación foliar, su alta concentración en Fósforo contribuirá al desarrollo vigoroso de los cultivos.

## Hortibor 21

Hortibor 21+AAP+EM

Fertilizante soluble en agua que contiene 21% de Boro, Elementos Menores y Ácidos Péptidos. Promueve la división apropiada y elongación de las células, la fuerza de la pared celular, la polinización, floración, producción de las semillas y la traslación de azúcar.

## BestFruit<sup>®</sup>

0-49-32+EM+AAP+FV

Fertilizante foliar con Elementos Menores, Ácidos Péptidos, y tec. Fertilizante que ofrece un largo periodo de liberación y penetración de nutrientes para mejorar la nutrición foliar. Completamente soluble en agua, formulación de macronutrientes libres de cloro.

## Nutrifix

18-24-18+EM+AAP+FV

Fertilizante foliar altamente soluble en agua, con nutrientes mayores, Elementos Menores, Ácidos Péptidos, y tec. Fertilizante. Libera nitrógeno, fósforo y potasio, elementos que mejoran el desarrollo de las plantas.

## Starfruit

11-36-24+EM+AAP+FV

Fertilizante foliar con Elementos Menores, Ácidos Péptidos, y tec. Fertilizante altamente soluble, que mejora la nutrición foliar de los cultivos. Mejora la calidad y rendimiento de los cultivos y la penetración de nutrientes.

## Nutrifol

15-30-20+EM+AAP+FV

Fertilizante foliar altamente soluble en agua, con nutrientes mayores, Elementos Menores, Ácidos Péptidos, y tec. Fertilizante. Libera nitrógeno, fósforo y potasio, elementos que mejoran el desarrollo de las plantas.

## Magnific

0-54-19+9MgO+EM+AAP

Fertilizante premium de alta riqueza en P, el cual aporta K y Mg, ideal para ser usado en cualquier tipo de cultivo. Además, contiene Elementos Menores y Ácidos Péptidos. Tiene una muy baja cantidad de N (proveniente de los aminoácidos), se puede usar en cualquier etapa del cultivo.

## Inkabor 21

Fertilizante soluble en agua que contiene 21% de Boro, que promueve la división apropiada y elongación de las células, la fuerza de la pared celular, la polinización, floración, producción de las semillas y la traslación de azúcar, es también esencial para el sistema hormonal de las plantas.

### **Aaminofix** ULTRA **87.5**

Fertilizante orgánico con una alta concentración de aminoácidos y péptidos de peso molecular bajo, que favorecen la asimilación de los macronutrientes. Favorecen el crecimiento de la microflora y la formación de humus fértil.

### **Aaminofix** ULTRA **22**

Bioestimulante orgánico con una alta concentración de aminoácidos y péptidos de peso molecular bajo, que favorecen la asimilación de los macronutrientes. Favorecen el crecimiento de la microflora y la formación de humus fértil.

### **AAMiNO** **QUEL** *Ca*

Ca 18%, AAP 67%

Producto sólido microgranulado de Ca al 18% usando a un aminoácido como agente quelante, permitiendo una concentración elevada y absorción rápida, 100% asimilable por la planta.

### **AAMiNO** **QUEL** *Zn*

Zn 24%, AAP 29%

Producto sólido microgranulado de Zn al 24%, usa un aminoácido como agente quelante, permitiendo una concentración elevada y absorción rápida. Totalmente asimilable, biodegradable y con alta eficiencia de absorción.

### **AAMiNO** **QUEL** *Fe*

Fe 20%, AAP 27%

Producto sólido microgranulado de Fe al 20%, usa un aminoácido como agente quelante, permitiendo una concentración elevada y absorción rápida. Totalmente asimilable, biodegradable y con alta eficiencia de absorción.



Tec. de penetración duradera para una nutrición foliar perfecta. Fórmula soluble equilibrada con macronutrientes libre de cloro. Ideal para etapas tempranas de desarrollo, aumenta el tamaño de fruta y calidad de los cultivos.



Fertilizante foliar altamente soluble en agua, con nutrientes mayores balanceados y micronutrientes. Favorece una máxima absorción por los cultivos. Aumento en tamaño de fruta, mejora la calidad de los cultivos. Libre de cloro.



Formulación equilibrada libre de cloro con macro y micro nutrientes, libre de cloro. Mejora la calidad y rendimiento de los cultivos. Mejora la penetración de nutrientes de fertilizantes iónicos, no iónicos y Micronutrientes.



Aporta N, P y K al cultivo, elementos que mejoran el desarrollo de las plantas, obteniendo plantas vigorosas y mejores rendimientos por hectárea. La deficiencia de N,P,K provoca plantas débiles y amarillentas. Libre de cloro.

**Azofix Extra**



N 36

Es un producto que al aplicarse libera nitrógeno de manera balanceada, elemento que influye en el desarrollo de la planta y estimula su crecimiento.

**Azofix Extra**



ARRANCADOR 6-12-6

Una vez aplicado, libera de forma balanceada nitrógeno, fósforo y potasio, elementos que influyen en el desarrollo de las plantas y estimulan el crecimiento de las mismas.

**Azofix Extra**

DESARROLLO 12-4-6



Una vez aplicado, libera de manera balanceada nitrógeno, fósforo y potasio, elementos que influyen en el desarrollo de las plantas.

**NUTRIKING®** Fe TEC 2.0



Totalmente soluble en agua de riego, se aplica por vía foliar en fase de crecimiento en fases críticas, según las condiciones del cultivo.

**NUTRIKING®** Zn TEC 2.0



Es un micronutriente quelatado, que al ser absorbido por la planta, ayuda a ésta a aprovechar mejor los nutrientes del suelo. Es totalmente soluble en agua de riego, se aplica por vía foliar en fase de crecimiento, en fases críticas, según las condiciones de cultivo.

**NUTRIKING®** Mo TEC 2.0



Es un producto que una vez aplicado libera molibdeno, micronutriente esencial para el desarrollo de las plantas, su deficiencia provocará plantas amarillentas. Puede aplicarse por vía foliar.



Los fertilizantes con la Tecnología 2.0 tienen una mayor absorción de nutrientes, gracias a los tensoactivos que reducen la tensión superficial de la hoja, lo que asegura una mejor cobertura y una rápida absorción.

## Nitro Boro Fix®

Fertilizante quelatado foliar de alta concentración de Boro soluble, formulado especialmente para corregir deficiencias ligeras y severas de Boro en la planta. El Boro se encuentra estabilizado en presencia de Nitrógeno orgánico.

## Super Fix Ca®

Altamente asimilable y la mejor fuente en el aporte de N y Ca para los diferentes cultivos. Su contenido de N-Nítrico, hace que las plantas lo tomen rápidamente. La presencia de Calcio combinado con EDTA facilita la ya alta asimilación de esta molécula.

## Bío K Fix®

Fertilizante foliar líquido a base de Potasio y reforzado con aminoácidos, de rápida absorción, posee un pH neutro o ligeramente alcalino. Su bajo contenido de N y P permite ser recomendado para las etapas de crecimiento y maduración de los frutos.

## Kela Fix® Zinc

Contiene como agente quelatante al Ácido Glucónico y Ácido etilendiamino tetrasódico. Previene y corrige deficiencias de Zinc. Favorece la formación de la clorofila, incrementa la síntesis de hormonas del crecimiento, viabiliza la polinización, facilita la traslocación de los azúcares y síntesis de proteínas.

## Kela Fix® Hierro

Contiene como agente quelatante al Ácido Glucónico y Ácido etilendiamino tetrasódico, el cual tiene características especiales en relación a otros agentes quelatantes. KelaFix®Hierro proporciona Hierro de inmediata disponibilidad para ser tomado por el follaje y/o el sistema radicular.

## ARRANCADOR

15-30-15+EM

Fertilizante inorgánico altamente soluble, para programas de nutrición foliar balanceada y en fertirrigación. Con un alto nivel de P, es ideal para suelo de bajo y medio contenido en este elemento, permitiendo un rápido establecimiento de las plantas.

## DESARROLLO

15-09-26+EM

Fertilizante que una vez aplicado libera nitrógeno, fósforo y potasio, elementos que mejoran el desarrollo de las plantas.

## PRODUCCION

04-02-44+EM

Fertilizante especialmente indicado para aplicarse en las fases de crecimiento vegetativo y en fructificación.

## MULTI PROPOSITO

20-20-20+EM

Fertilizante de alta solución y pureza. Su contenido balanceado de nutrientes mayores (Nitrógeno, Fósforo y Potasio) ayuda a realizar una fertilización completa para los cultivos, en cualquier etapa de crecimiento.





## MinoQuel IDHA



**IDHA** (Ácido Imidodisuccínico) es un **agente quelante biodegradable** único en el mercado y con excelente solubilidad. Los quelatos IDHA se pueden aplicar por fertirrigación, vía foliar e hidroponía y tienen efectos positivos en el rendimiento y calidad de la cosecha.

Minoquel Fe 9% **IDHA** + Nitrógeno especial 4%  
Minoquel Ca 7.2% **IDHA** + Nitrógeno especial 4%  
Minoquel Cu 10% **IDHA** + Nitrógeno especial 4%  
Minoquel Mn 9% **IDHA** + Nitrógeno especial 3.3%  
Minoquel Zn 10% **IDHA** + Nitrógeno especial 4%  
Minoquel Mg 4.5% **IDHA** + Nitrógeno especial 4%  
Minoquel Mix 9% **IDHA** + Nitrógeno especial 4%



## MinoQuel EDTA

Minoquel Fe 11% DTPA  
Minoquel Fe 6% EDDHA  
Minoquel Fe 13% EDTA  
Minoquel Zn 15% EDTA  
Minoquel Mn 15% EDTA  
Minoquel Cu 15% EDTA  
Minoquel Mg 4.5% EDTA  
Minoquel Ca 10% EDTA  
Minoquel Mix 11% EDTA



CoreyCote Ultra es un fertilizante de innovación que mejora la disponibilidad y eficiencia de los nutrientes, al combinar fertilizantes convencionales y de **liberación controlada** para entregar al cultivo los nutrientes en forma eficiente y constante durante más tiempo. Nuestras mezclas de CoreyCote Ultra están además enriquecidas con elementos menores quelatados y ácidos húmicos y fúlvicos, que generan una sinergia nutricional y mejoran el rendimiento de tu cosecha.

## VENTAJAS

- La planta obtiene nutrimentos de manera inmediata y durante 3 a 5 meses.\*
- Sólo se aplica una vez por temporada.
- Ahorro al reducir la mano de obra.
- Se reduce la pérdida por lixiviación y volatilización.
- Minimiza los efectos negativos de las diversas variables del suelo y clima.
- No contamina mantos freáticos.
- Aumenta el rendimiento de las cosechas.\*\*
- Sin excesos peligrosos o deficiencias dañinas.

\*La mezcla de NPK´s y el porcentaje de fertilizante de liberación controlada, varía en función del tipo de suelo. \*\*Consulta con nuestros representantes por el portafolio completo para maximizar la cosecha de tu cultivo.

## FÓRMULAS

CoreyCote Ultra 15-30-15+EM+AHF (20% NPK)  
 CoreyCote Ultra 20-10-20+EM+AHF (25% NK)  
 CoreyCote Ultra 17-17-17+EM+AHF (20% NPK)  
 CoreyCote Ultra 27-06-12+EM+AHF (25% NK)  
 CoreyCote Ultra 26-12-10+EM+AHF (25% NK)  
 CoreyCote Ultra 25-12-12+EM+AHF (40% N)  
 CoreyCote Ultra 15-10-25+EM+AHF (50%N- 20%K)  
 CoreyCote Ultra 14-10-22+EM+AHF (50% N)  
 CoreyCote Ultra 10-25-15+EM+AHF (50% NK)FC  
 CoreyCote Ultra 12-06-24+EM+AHF (30% NK)  
 CoreyCote Ultra N 40S+EM+AHF (20% N)

### DISPONIBILIDAD DE NUTRIENTES



### PÉRDIDA DE NUTRIENTES



### TIEMPO DE LIBERACIÓN DE NUTRIENTES





Formulaciones homogéneas que contienen nitrógeno, fósforo y potasio, enriquecidas con Elementos Menores y Ácidos Húmicos y Fúlvicos.

### FÓRMULAS

CoreyPlus 15-30-15+EM+AHF  
CoreyPlus 12-24-12+EM+AHF  
CoreyPlus 20-10-20+EM+AHF  
CoreyPlus 20-10-10+EM+AHF  
CoreyPlus 17-17-17+EM+AHF  
CoreyPlus 15-15-15+EM+AHF (FC, B SOP)  
CoreyPlus 25-12-12+EM+AHF  
CoreyPlus 15-10-25+EM+AHF  
CoreyPlus 10-10-28+EM+AHF  
CoreyPlus N 40S+EM+AHF



Línea de fertilizantes complejos con tecnología CPX en su formulación que permiten una nutrición integral de gran calidad.

### FÓRMULAS

CoreyComplex 07-21-21+4S+0.05Zn+EM  
CoreyComplex 10-10-20+2MgO+EM  
CoreyComplex 12-12-17+2MgO+EM  
CoreyComplex 12-11-18+3MgO+EM (FC)  
CoreyComplex 15-15-15+EM B SOP  
Corey Unity PotashPlus OMRI  
Corey Unity BoroPlus OMRI  
Corey Unity MicroPlus OMRI



CoreyAcid es una línea de fertilizantes hidrosolubles de reacción ácida, necesaria para la eliminación de bicarbonatos del agua de riego, desbloqueo de nutrientes del suelo y acondicionamiento del pH de las soluciones de fertilización. Su contenido entre Nitrógeno, Fósforo y Potasio hace que los cultivos tratados con éste fertilizante reciban una nutrición completa mejorando la calidad y el rendimiento de las cosechas.

## FÓRMULAS

SUPER STAR 15-30-15+1MgO+EM+AHF  
SUPER BALANCE 20-20-20+1MgO+EM+AHF  
SUPER BALANCE 19-19-19+1MgO+EM+AHF  
SUPER ARRANQUE 13-40-13+1MgO+EM+AHF  
SUPER DESARROLLO 18-18-18+1MgO+EM+AHF  
SUPER FLORACIÓN 15-05-30+2MgO+EM+AHF

SUPER COSECHA 07-12-40+2MgO+EM+AHF  
SUPER HORTALIZAS 12-11-18+3Mg+EM+AHF  
SUPER FLOWER 12-08-24+2MgO+EM+AHF  
AMARRE FLOWER 07-10-28+2MgO+EM+AHF  
SUPER HARVESTER 12-03-43+2MgO+EM+AHF



Fertilizantes NPK totalmente solubles para todos los cultivos de riego por goteo, aspersión ó pivotes. Para suelos calcáreos o aguas duras, tiene reacción antiobstrucción de los goteros y propiedades de acidificación. Recomendado para fertirrigación en invernaderos así como plantaciones de frutos y flores en cualquier medio de cultivo ó campo abierto.

## FÓRMULAS

SUPER ARRANQUE 15-30-15+1MgO+EM+AHF  
SUPER ARRANQUE 13-40-13+1MgO+EM+AHF  
SUPER EQUILIBRIO 18-18-18+1MgO+EM+AHF  
SUPER DESARROLLO 18-06-18+2MgO+EM+AHF  
SUPER ULTRA MANTENIMIENTO 21-12-21+1MgO+EM+AHF  
SUPER MANTENIMIENTO 15-10-15+2MgO+EM+AHF  
SUPER CRECIMIENTO 25-10-10+1MgO+EM+AHF  
SUPER INICIO FLORACIÓN 17-05-19+1MgO+EM+AHF  
SUPER FLORACIÓN 15-05-30+1MgO+EM+AHF

SUPER COSECHA 07-12-40+1MgO+EM+AHF  
SUPER FLOWER 15-09-26+1MgO+EM+AHF  
SUPER COSECHA 12-02-43+1MgO+EM+AHF  
SUPER HARVEST 16-06-36+1MgO+EM+AHF  
SUPER BERRY ´S 1 F 16-12-24+1MgO+EM+AHF  
SUPER BERRY ´S 2 F 16-06-22+1MgO+EM+AHF  
SUPER TOMATE 19-06-26+2MgO+EM+AHF  
SUPER CHILE 20-10-15+2MgO+EM+AHF  
SUPER PIÑA 2 F 27-06-15+2MgO+EM+AHF



**Corey** **HIDRO**

Son fertilizantes hidrosolubles con un contenido balanceado de nutrimentos mayores (N-P-K) y que además aportan elementos menores para garantizar una nutrición completa a los cultivos en general.

## FÓRMULAS

INICIAL 15-30-15+EM  
DESARROLLO 18-06-18+EM  
CRECIMIENTO 25-12-12+EM  
MULTIPROPÓSITO 18-18-18+EM  
PRODUCCIÓN 13-06-40+EM



**Corey** **FLUID**

CoreyFluid es una línea de fertilizantes líquidos, cuyas fórmulas balanceadas mejoran las condiciones del suelo, así como incrementan el desarrollo de la microflora bacteriana. Se pueden aplicar al suelo y vía foliar. Contienen las proporciones de nitrógeno, fósforo y potasio requeridas por las plantas para la elaboración de compuestos vitales para un mejor desarrollo.

## FÓRMULAS

COREY FLUID N ULTRA 30+MgO+EM+AHF+AAP  
COREY FLUID ACID 08-24-08  
COREY FLUID ULTRA 08-24-08+MgO+AHF+AAP  
COREY FLUID 08-24-00+AHF+AAP  
COREY FLUID AGAVE INICIO 08-24-08  
COREY FLUID AGAVE DESARROLLO 20-12-12  
COREY FLUID AGAVE AZÚCARES 10-02-24

## SALES SOLUBLES DE ESPECIALIDAD

**NovaMAP**

12-61-00

**MagPhos**

00-55-17-7MgO

**Peak MKP**

00-52-34

**PeKacid**

00-60-20

**HiPeak**

00-45-45

**CALMAG B**

N14+Ca17+Mg6+B 0,2

**CALCIZINC+B**

N15+Ca27+Zn 0,2+B 0,2

**NITROPOTASH**

12-00-45+B+EM+AHF

**Ferti-K**

00-00-61  
(MOP Orgánico)

**Nitro K**

10-00-43

**INKABOR 21%**

## SALES SOLUBLES

Cloruro de Potasio (MOP) 00-00-62  
Sulfato de Potasio (SOP) 00-00-50  
Nitrato de Calcio HPQ 11-00-00-23Ca+2Mg  
Nitrato de Potasio (NKS) 12-00-45+1S

Nitrato de Magnesio (NMg) 12-00-00-16  
Amonitro (NAM) 33-00-00-2S  
Sulfato de Amonio Ultrasoluble 21%N  
Sulfato de Magnesio

# PROTECCIÓN

Soluciones de protección para cuidar y proteger tus cultivos de malezas, enfermedades y plagas.





*Diuron + Hexazinona*  
*Gránulos dispersables en agua*  
Herbicida de acción sistémica para el control post-emergente de las malezas de hoja ancha y angosta en el cultivo de caña de azúcar.



*Glufosinato de amonio*  
*Concentrado soluble*  
Herbicida formulado como concentrado soluble, para uso en los cultivos y para el control de las malezas específicas.



*Atrazina + 2,4-D éster butílico*  
*Concentrado emulsionable*  
Herbicida selectivo que se emplea para el control de maleza de hoja ancha y angosta. Penetra en la maleza a través del follaje y la raíz.



*Sal potásica de dicamba + Atrazina*  
*Suspensión concentrada*  
Herbicida post-emergente formulado como suspensión concentrada, selectivo al cultivo de maíz para el control de malezas de hoja ancha.



*Atrazina + Ametrina*  
*Suspensión concentrada*  
Herbicida selectivo que se absorbe por las raíces y hojas con translocación acropétala en el xilema y hay acumulación en los meristemas apicales.



*Ametrina*  
*Gránulos dispersables en agua*  
Permite ser aplicado en pre y post-emergencia. Es de rápida absorción a través de la raíz y del follaje de las malezas. Es traslocado y se acumula en los meristemas apicales, inhibe la fotosíntesis.



*Diuron*  
*Gránulos dispersables en agua*  
Herbicida efectivo contra malezas de hoja ancha y de gramíneas anuales. Es efectivo cuando se aplica en preemergencia o en tratamiento de suelos de áreas no cultivadas.



*Atrazina + Terbutrina*  
*Suspensión concentrada*  
Herbicida selectivo que se absorbe por raíces y hojas con translocación acropétala en el xilema y acumulación en los meristemas apicales. Su acción por contacto también es importante.



*Atrazina*  
*Gránulos dispersables*  
Herbicida selectivo sistémico y residual, para el control de malezas en cultivos de maíz y sorgo. Se puede usar en tratamiento preemergencia y post-emergencia, controla malezas de hoja ancha y algunas gramíneas e impide su crecimiento.

## SUNFIX 300

*Paraquat + Diuron  
Suspensión acuosa*

Herbicida líquido de contacto no selectivo que actúa destruyendo la clorofila. Por lo tanto, destruye todos los vegetales verdes con los que llega a tener contacto, ya sean malas hierbas o plantas cultivadas.



*2,4-D + Picloram*

*Concentrado soluble*

Herbicida selectivo y sistémico recomendado para el control de maleza herbácea de hoja ancha anuales.



*2,4-D*

*Solución concentrada acuosa*  
Herbicida hormonal selectivo que se emplea en post-emergencia del cultivo y de la maleza para el control de hoja ancha en los cultivos.



*Sal de dimetilamina del ácido  
2,4-D - Concentrado soluble*

Herbicida hormonal selectivo que se emplea en post-emergencia del cultivo y de la maleza para el control de hoja ancha en los cultivos.



*Paraquat*

*Solución acuosa*

Herbicida de contacto no selectivo que controla todas las malezas de hoja ancha y angosta sean anuales o perennes.



*Sal isopropilamina de Glifosato  
Concentrado soluble*

Herbicida sistémico no selectivo para aplicación en post-emergencia de maleza natural perenne. Es un producto no residual, por lo que no afecta a cultivos posteriores.



Herbicida Agrícola / Suspensión Acuosa

*Atrazina*

*Suspensión acuosa*

Herbicida selectivo sistémico y residual, con uso en preemergencia y post-emergencia para el control de malezas en cultivos de maíz, sorgo y caña de azúcar.



*Linuron*

*Polvo humectable*

Herbicida agrícola para ser aplicado en preemergencia y postemergencia temprana a la maleza en cultivos de algodón, cempasúchil, espárrago, ornamentales, tabaco, zanahoria y en áreas no cultivadas.

**NUEVO**



*Sal monoamónica de N-(fosfometil) glicina: 74.7%p/p*  
Recomendado para el control de maleza y perenne. Se aplica en forma de aspersión. No daña la emergencia de los cultivos.



## ABAMEFIX

Abamectina

Insecticida - Acaricida Concentrado Emulsionable

*Abamectina*

*Concentrado emulsionable*

Insecticida agrícola formulado como concentrado emulsionable. Recomendado para plagas y cultivos específicos.



*Cipermetrina*

*Concentrado emulsionable*

Insecticida piretroide a base de cipermetrina que actúa por contacto e ingestión principalmente sobre larva de lepidópteros, dípteros y otras plagas.

ZERO 5 E C

*Lambda Cyhalotrina*

*Concentrado emulsionable*

Insecticida de contacto e ingestión, con buen efecto de derribe y buena persistencia. Debe ser aplicado en forma foliar, bajo las especificaciones recomendadas.

## IMIDAFIX

Imidacloprid

*Imidacloprid*

*Suspensión concentrada*

Es un insecticida sistémico con actividad translaminar, de acción de contacto e ingestión.



*Permetrina*

*Concentrado emulsionable*

Insecticida formulado como concentrado emulsionable, y se aplica diluido en agua en forma de aspersión directa al follaje de los cultivos.



*Permetrina*

*Concentrado emulsionable*

Insecticida formulado como concentrado emulsionable, y se aplica diluido en agua en forma de aspersión directa al follaje de los cultivos que aquí se indican.

## BAYONET

*Tiametoxam*

*Gránulos dispersables*

Insecticida sistémico de la familia de los neonicotinoides con actividad por contacto e ingestión.

## Agro Met 600

metamidofos

Insecticida organofosforado / concentrado emulsionable

*Metamidofos*

*Concentrado emulsionable*

Insecticida de aplicación directa a la planta o foliar, recomendada para el combate y control de insectos plagas en los cultivos que aquí se indican.

## CPF 480

Insecticida agrícola

CLORPIRIFOS ETIL  
Concentrado emulsionable

*Clorpirifos etil*

*Concentrado emulsionable*

Insecticida del grupo de los organofosforados, por lo tanto, actúa inhibiendo la acción de la acetilcolinesterasa mediante la combinación con esta enzima.

## PROTECCIÓN INSECTICIDAS

### Agromat 1000 malation

*Malation*  
*Concentrado emulsionable*  
Insecticida formulado como concentración emulsionable, puede aplicarse diluido en agua para ser recomendado en forma de aspersión directa al follaje.

### Diazinon 25% C.E. DIAZINON Insecticida agrícola \* Concentrado emulsionable

*Concentrado emulsionable*  
Insecticida organofosforado de contacto, usado para el combate de plagas que atacan el follaje de los cultivos aquí indicados.

### Rescate 20 PS Insecticida

*Acetamiprid*  
*Suspensión concentrada*  
Insecticida sistémico acropétalo, translaminar, se moverá a los puntos de crecimiento de la planta por lo que se estará protegiendo durante el crecimiento vegetativo.

## PROTECCIÓN INSECTICIDAS GRANULADOS AL SUELO

### Solfix<sub>8G</sub>

*Imidacloprid*  
*Gránulos*  
Insecticida formulado en forma granulada, que actúa por contacto e ingestión vía sistémica a través de la savia de la planta y con efecto residual para la prevención y control de plagas.

### Hunter 5% G Terbufos Insecticida organofosforado Granulado

*Terbufos*  
*Granulado*  
Insecticida formulado como granulado, con acción sistémica y de contacto, recomendado para el combate y control de plagas.

# PROTECCIÓN FUNGICIDAS



*Oxicloruro de cobre*  
*Polvo humectable*  
Fungicida y bactericida agrícola de contacto con acción protectora.



*Hidróxido cúprico*  
*Polvo humectable*  
Fungicida y bactericida agrícola con acción super protectora.



*Hidróxido cúprico*  
*Fungicida+Bactericida agrícola*  
*Suspensión Floable*  
Fungicida y bactericida clásico, de acción preventiva, amplio campo de actividad y buena persistencia.



*Cloruro de calcio tribásico de cobre - Gránulos dispersables*  
Fungicida bactericida protectora cuya formulación permite su aplicación con cualquier equipo de aspersión.



*Azoxiesterobina + Ciproconazol*  
*Gránulos dispersables en agua*  
Fungicida sistémico para el control de enfermedades foliares.



*Azoxiesterobin*  
*Gránulos dispersables en agua*  
Fungicida perteneciente al grupo de los  $\alpha$ -metoxiacrilatos (strobilurinas), efectivo contra un amplio rango de hongos pertenecientes a las familias de Ascomycetos, Basidiomycetos, Deuteromycetos y Oomycetos.



*Benomilo*  
*Polvo Humectable*  
Fungicida de acción sistémica y de contacto, que se aplica en aspersión para la prevención y control de enfermedades específicas.



*Captan*  
*Polvo humectable*  
Fungicida de acción preventiva y curativa que previene gran variedad de enfermedades, se transloca a los tejidos tanto por tratamiento de semillas como al suelo o foliar.



*Clorotalonil*  
*Polvo humectable*  
Puede usarse en aspersión diluida o concentrada. Una cobertura uniforme y completa es esencial para el control de las enfermedades.



*Clorotalonil*  
*Suspensión acuosa*  
Fungicida de amplio espectro de acción preventiva y erradicativa en numerosas enfermedades causadas por hongos fitopatógenos en cultivos.



*Propiconazol*  
*Concentrado emulsionable*  
Fungicida sistémico que controla enfermedades como cenicilla, roya, manchas foliares y carbones que atacan a los cultivos de trigo, cebada, plátano, nogal, clavel y rosál.



*Oxicloruro de cobre + Mancozeb*  
*Polvo humectable*  
Efectivo en la prevención de enfermedades causadas por hongos y algunas bacterias.



*Tiofanato de metilo*  
*Polvo humectable*  
Fungicida sistémico y de contacto, selectivo a distintas enfermedades fúngicas. Actúa de forma preventiva y curativa.



*Bactericida agrícola*  
*Polvo humectable*  
Contiene sulfato de estreptomina y oxitetraciclina no estériles, formulados para ser usados como antibióticos para controlar y prevenir enfermedades causadas por bacterias.



*Bactericida agrícola*  
*Polvo humectable*  
Contiene sulfato de estreptomina y oxitetraciclina no estériles, formulados para ser usados como antibióticos para controlar y prevenir enfermedades causadas por bacterias.



*Oxitetraciclina*  
*Polvo humectable*  
Este producto es una formulación que contiene oxitetraciclina, antibiótico no estéril, útil para controlar y prevenir enfermedades causadas por bacterias.



*Mancozeb*  
*Polvo humectable*  
Fungicida en polvo humectable para controlar las enfermedades de cultivos específicos. Puede usarse en aspersión diluida o concentrada.



*Carbendazim*  
Fungicida sistémico para uso agrícola recomendado para la prevención y control de antracnosis.



*Alkil fenol etoxilado  
Coadyuvante/Adherente  
dispersante humectante/  
Solución acuosa*

Este producto está formulado para usarse especialmente con herbicidas, fungicidas o insecticidas, además de fertilizantes foliares.

**SUPERFIX**  
ADH 20%

*Alkil fenol etoxilado  
Coadyuvante/Adherente  
dispersante humectante/  
Solución acuosa*

Este producto está formulado para usarse especialmente con herbicidas, fungicidas o insecticidas, además de fertilizantes foliares.

**NUEVO**

**Soap K Fix**

*Sal potasita de ácidos grasos de origen vegetal.*

Agente arrastrante orgánico que actúa como insecticida, acaricida y fungicida de contacto, formulado a base de ácidos grasos de origen vegetal.



*Surfactante Etoxilado no iónico  
Coadyuvante extensor  
penetrante*

Surfactante formulado para mejorar las características de adherencia, extensión, humectación y dispersión de los plaguicidas.

**NUEVO**

**XTRA Fix**

*Ácido fosfórico + Ésteres fosfóricos de alquil aril polietoxietano  
Acidificante/Adherente*

Puede disminuir la descomposición por hidrólisis alcalina de los plaguicidas en contacto con el agua para aspersión de pH elevado; agente acondicionador de agua de aspersión.

Equipos para aplicación dosificada.



Aspersora CoreyAI Agro manual de 16 L



**NUEVO**

## MATABI

Aspersoras manuales de 16 L y 20L



**NUEVO**

16 L



**NUEVO**

20 L



**NUEVO**

15 L

## DOSER

Aplicación de líquidos de forma dosificada para drench.



**NUEVO**

# GRUPO CoreyAI Agro®



[ventas@coreyal.com.mx](mailto:ventas@coreyal.com.mx)



33 3559 6595

Innovación  valor  
para tus cultivos

