

# 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 impidiendo 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 herbáceas 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.

## 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.



Imidacloprid

*Imidacloprid*

*Suspensión concentrada*

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



Insecticida piretroide agrícola / concentrado emulsionable

*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

Agroper 50

Insecticida y/o acaricida - Concentrado emulsionable

*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.



*Tiametoxam*

*Gránulos dispersables*

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



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.



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



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



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



*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  
protectante 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 ã-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 preventi-  
va y curativa que previene  
gran variedad de enfermeda-  
des, 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 comple-  
ta 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.