

# El insecticida que se preocupa por tu tranquilidad.

Hay momentos en la vida que son para **relajarse y disfrutar**: una cena en familia, un encuentro con amigos o ese viaje en pareja que llevas meses planificando. Pero también sabemos que para un agricultor relajarse es sinónimo de tener una cosecha protegida, por eso hemos diseñado una fórmula que le sienta bien a tus cultivos y también a ti.

Lebron es el primer insecticida granulado que se aplica **durante la siembra para el tratamiento de los insectos de suelo**. Actúa mediante un **efecto vapor único** en el mercado, capaz de crear un halo protector alrededor de la semilla y protegerla durante más tiempo.

Ese **efecto vapor** no sólo es visible en los cultivos, sino también en ti, porque te proporciona la tranquilidad de tener tu cosecha protegida y el bienestar para disfrutar de todo lo demás.



Dosis (kg/ha)	Cultivos												
	Gusanos del alambre	Gusanos grises	Pulguita	Falsa potra	Mosca de la cebolla, sembrados y col	Mosca de la zanahoria	Tipula	Gusano blanco	Milpiés	Ciempiés	Diabrotica	Escutigera	Maripaca
Algodonero						10-15							
Apio						15-20							
Berenjena						15-20							
Colinabo						15-20							
Girasol						10-15							
Guisantes						10-15							
Hinojo <sup>(1)</sup>						15-20							
Hortalizas del género brassica						10-15							
Judías verdes						10-15							
Lechugas y similares						15-20							
Maíz						10-15							
Melón						15							
Nabo						10-15							
Rábano						10-15							
Remolacha azucarera			10-15										20
Sandía						15							
Soja <sup>(1)</sup>		12-15			12-15								
Sorgo <sup>(1)</sup>		12-15			12-15		12-15				12-15		
Tabaco						10-15							
Tomate						10-15							
Zanahoria						10-15							

<sup>(1)</sup>Aplicar solo durante la siembra - <sup>(2)</sup>Solo una única aplicación por campaña

Antes de utilizar el producto lea detenidamente la etiqueta. Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales. LEBRON® es una marca registrada por una compañía del grupo ADAMA Agricultural Solutions Ltd. LEBRON® contiene Teflutrin (R.O.P.F. nº 17.502). El contenido del presente folleto tiene solamente fines informativos actualizados a Febrero 2020 y en ningún caso reemplaza las recomendaciones e informaciones contenidas en la etiqueta. La información contenida en la etiqueta prevalecerá sobre cualquier otro tipo de información en caso de discrepancia.

CT3890320

## Lebron®. El efecto vapor que mejor os sienta a ti y a tu cultivo.

Protege tu cosecha más tiempo gracias al único insecticida con **efecto vapor** que repele a los insectos objetivo desde la siembra.

# ADAMA

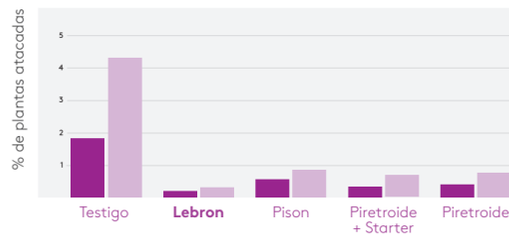
# Protección invisible para unos resultados muy visibles

Se han realizado pruebas de eficacia sobre uno de los cultivos mayoritarios donde se utilizan insecticidas: **el maíz**. La comparativa con otros productos revela un alto grado de efectividad de Lebron, además de una elevada persistencia en el tiempo que le aporta una mayor protección y más duradera.

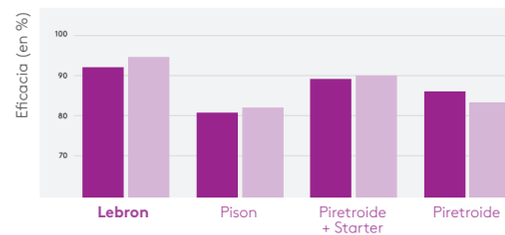
Los ensayos sobre el **cultivo de berenjena**, uno de los más vulnerables al ataque de insectos de suelo, posicionan de nuevo a Lebron por encima de otros insecticidas en cuanto a efectividad y persistencia.

## ENSAYO INSECTOS DE SUELO (MAIZ)

Porcentaje promedio de plantas atacadas en los distintos tiempos de evaluación.

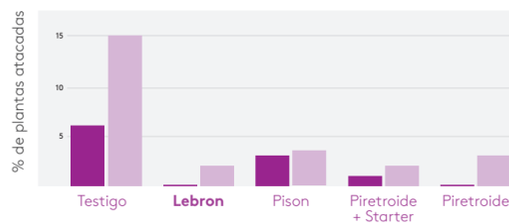


Eficacia promedio registrada por los distintos formulados en los distintos tiempos de evaluación.

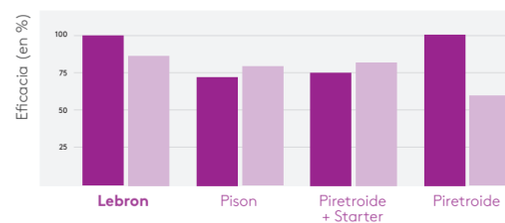


## ENSAYO INSECTOS DE SUELO (BERENJENA)

Porcentaje promedio de plantas atacadas en los distintos tiempos de evaluación.

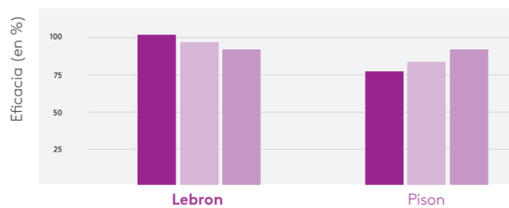


Eficacia promedio registrada por los distintos formulados en los distintos tiempos de evaluación.



## ENSAYO INSECTOS DE SUELO (ALGODÓN)

Eficacia promedio registrada por los distintos formulados en los distintos tiempos de evaluación.



## El efecto vapor que todos celebran.

La característica que diferencia a Lebron de sus competidores es el **efecto vapor**: un atributo que le permite crear una especie de **capa protectora que repele a los insectos objetivo impidiendo que ataquen la planta**. Además, ese **efecto vapor** unido a la acción por contacto e ingestión convierte a Lebron en un producto de referencia para el agricultor.

Su peculiar «**nube invisible**» ya cuenta con la garantía de las principales empresas de semillas gracias a su composición en teflutrin que le proporciona más de un **90% de eficacia**.

### Protege la semilla.

Gracias a su efecto vapor, **Lebron es capaz de moverse rápidamente a través del suelo**, incluso en condiciones de sequía, protegiendo los alrededores de la semilla.

### Efecto repelente.

Su acción vapor también tiene un **efecto repelente frente a los insectos**, lo que aumenta la protección de la semilla.

## La solución ideal para tu cosecha

### Actúa sobre el sistema nervioso.

En su fase de vapor, Lebron **penetra en el interior del insecto** mediante sus espiráculos y se dirige a través de las tráqueas directamente sobre el sitio de acción (sistema nervioso).

### Alta persistencia con condiciones adversas.

Su efecto **sigue siendo eficaz con lluvias intensas**, en tierra de cultivo seca o con alto contenido en materia orgánica.

Producto	Efecto vapor	Tensión de vapor a 25°C (mPa)
Teflutrin	8,4	
Chlorpyrifos	1,43	
Zeta-Cypermethrin	0,00025	
Cypermethrin	0,00023	
Lambda-Cyhalothrin	0,00020	
Beta-Cyfluthrin	0,000056	
Thiacloprid	0,0000003	

## Los insectos objetivo ni se acercan.

Cuando sembramos un cultivo hay miles de peligros acechando que pueden interferir en la productividad de nuestra cosecha. **Lebron es el piretroide perfecto para protegerla desde el primer momento gracias a su efecto vapor único** y a que es liposoluble para los insectos objetivo, es decir, es capaz de atravesar su revestimiento protector para atacar a las principales plagas de suelo.

Así controlamos su aparición sin dejar ningún tipo de residuo.

### Gusanos grises

Gusanos grises (rosquillas, malduermes, dormilones, etc.) pertenecientes a los géneros Agrotis, Prodenia, Scotia, Spodoptera, Triphaema y Peridroma.



### Gusanos blancos

Gusanos blancos (gusanos blancos) de los géneros Rhizotrogus, Melolontha, Anoxia y Tropinota.



### Gusanos de alambre

Gusanos de alambre (dorado, alfilerillo, etc.) de los géneros Agriotes, Eláter, Melanotus, Adelocera, Selatosoma y Synaptus.



### Otros

Otras plagas de diversos géneros como maripaca (Aubeonymus mariae-franciscanae), dípteros (Delia spp., Psila rosae, etc.) ó miriápodos (Scutigera immaculate).

