

tecnología  
**Nanoactive**

 **Surcos** *Red*  
Una empresa de *tu tierra*

[www.redsurcos.com](http://www.redsurcos.com)

Lima 355 2º, Piso "A" (C1073AAG) Buenos Aires, Argentina.  
Tel.: (011) 4382-7766 | e-mail: [info@redsurcos.com](mailto:info@redsurcos.com)



***mectina***  
***FORTE***  
Microemulsión

**FORTALEZA  
PARA TU CAMPO**



 **Surcos** *Red*  
Una empresa de *tu tierra*



## FORTALEZA PARA TU CAMPO

MECTINA FORTE es un nuevo insecticida para el control de ácaros y trips en cultivos intensivos y extensivos.

MECTINA FORTE es la nueva formulación de abamectina al 1,8% de concentración, estructurada sobre una base de 42% de agua, 40% de solventes no tradicionales (Solventes que no derivan del petróleo) y 12% de emulsionantes, dando como resultado una Microemulsión cristalina, con excelentes propiedades físicas y una elevada estabilidad termodinámica.

MECTINA FORTE es una formulación libre de emulsionantes aniónicos, por lo tanto no se separa en fases como una Emulsión concentrada, luego de permanecer en reposo.

### Su principio activo:

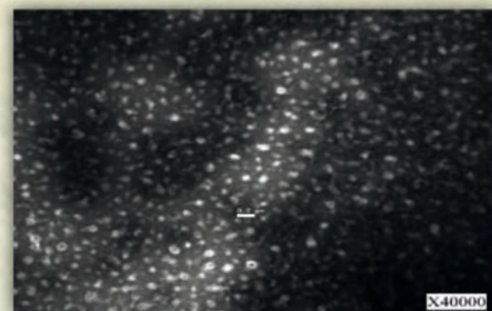
Abamectina es de origen biológico, y constituye una poderosa herramienta para la erradicación de plagas de difícil control, sin comprometer la seguridad para el operario ni para la fauna benéfica.

Además, es un potente inhibidor de la transmisión de señales neuromusculares con elevada acción translaminar una vez que se deposita sobre el follaje, este efecto paraliza al insecto ocasionándole finalmente la muerte.

Su novedosa formulación tipo MICROEMULSIÓN le confiere una mayor penetración dentro del mesófilo de la hoja como así también una mejor adherencia ante condiciones adversas.

En los últimos años, las condiciones de sequía favorecieron la proliferación de plagas como arañuela roja (*Tetranychus urticae*) y trips (*Frankliniella* sp.; *Calliothrips phaseoli*) en el cultivo de soja, lo que llevó a generalizar el uso del ingrediente activo abamectina.

### Posicionamiento Técnico



X40000

- ES UNA MICROEMULSIÓN CRISTALINA.
- CONTIENE 1,8% DE INGREDIENTE ACTIVO.
- FORMULADO EN BASE AGUA Y SURFACTANTES ANIÓNICOS.
- RECOMENDABLE PARA APLICACIONES UBV.

Caldos de aspersión de Abamectina Microemulsión (M.E.).  
Microscopio electrónico



## VENTAJAS

- Excelente control de arañuela.
- No se lava por lluvias.
- Muy buena residualidad.
- Muy buen control de trips.
- Selectivo a enemigos naturales.
- Excelentes propiedades de penetración.
- Menor impacto ambiental (< i.a./Ha).
- Menor volatilización.
- Mayor protección para el operario.
- Menor fotosensibilidad

### Cultivos donde se aplica:



Soja



Algodón



Florales



Frutales



Papa

### Presentación

Botella x 1 Lt.

### Composición

Abamectina 1,8% M.E.

### Dosis

Arañuela roja común en soja: 200 cc/ha  
Resto de plagas y cultivos: ver marbete

### Modo de Acción

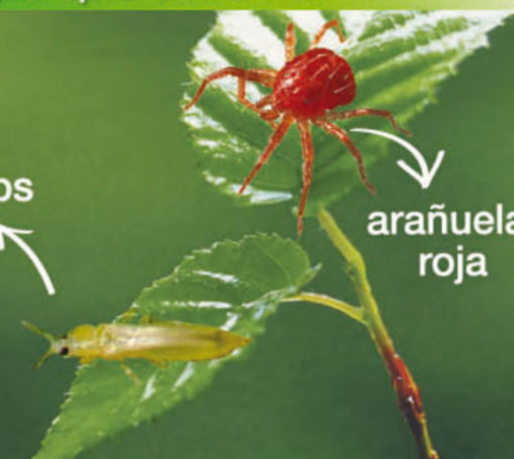
Insecticida de contacto, ingestión y translaminar.



### Plagas que controla:

trips

arañuela roja



 **PELIGRO.** Su uso incorrecto puede provocar daños a la salud y al ambiente.  
Lea atentamente la etiqueta.



INNOVACIÓN,  
CALIDAD y  
RESPALDO.

**Surcos**  
Una empresa de tu tierra