



# STARION EXTRA

Hoja Técnica

## STARION EXTRA

### COMPOSICIÓN

**Principio activo: bifentrin 25% + abamectina 5%.**

**Nomenclatura Química:** bifentrin: (2-metil (1,1-bifenil)-3-il) metil 3-(2-cloro-3,3,3 trifluoro-1-propenil) 2,2-dimetil ciclopropano carboxilato + abamectina: mezcla de Avermectina B1a y Avermectina B1b.

Clasificación química:

Formulación: Suspensión Concentrada.

Acción: Insecticida- Acaricida.

Uso: Insecticida – Acaricida con efecto translaminar para el control de arañuelas y trips.

Banda toxicológica: II - Amarilla.

### DESCRIPCIÓN GENERAL

STARION EXTRA® es un insecticida y acaricida que combina la acción de dos principios activos (un piretroide y una avermectina). Actúa por contacto e ingestión y posee efecto translaminar. Está especialmente indicado para el control de la arañuela roja en el cultivo de soja.

### RECOMENDACIONES DE USO

| Cultivo | Plaga                                                  | Dosis                          | Momento de aplicación                                                                                                                                                                                                                                          |
|---------|--------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Soja    | Arañuela roja común (Tetranychus urticae)              | 60cc/ha+ 1L de aceite agrícola | Aplicar cuando en el tercio medio del cultivo se detecte el inicio de la infestación (menos de 15 arañuelas por folíolo en al menos el 30% de las hojas). Bajo condiciones de estrés en etapas vegetativas tempranas, aplicar ni bien se detecte la presencia. |
|         | Trips negro o Trips del poroto (Calliothrips phaseoli) | 60-70cc/ha                     | Aplicar, para reducir la población en R3 y R5 (mayor influencia sobre el rendimiento), cuando aparezcan 10 trips adultos por folíolo en la parte media de la planta. Repetir en caso de reinfestaciones.                                                       |
|         | Chinche de la alfalfa (Piezodorus guildinii)           | 70cc/ha                        | Seguir las recomendaciones de umbral de daño, según estados fenológicos, indicado en el cuadro adjunto.                                                                                                                                                        |

## CONSIDERACIONES

### Restricciones de uso:

Entre la última aplicación de STARION EXTRA® y la cosecha de las partes comestibles deberán dejarse transcurrir: 30 días. En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberán conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia.

**Tiempo de reingreso al área tratada:** 48 horas después de la aplicación.

### Compatibilidad:

STARION EXTRA® es compatible con los insecticidas, herbicidas y fungicidas de uso corriente, excepto aquellos de reacción alcalina, como caldo bordelés o polisulfuro de calcio. De cualquier modo, se recomienda realizar una prueba de compatibilidad previa antes de usar cualquier mezcla.

**Fitotoxicidad:** No se registra fitotoxicidad en el cultivo, utilizando STARION EXTRA® en las dosis y momentos de aplicación recomendados.

## PRESENTACIÓN

STARION EXTRA® tiene una presentación en cajas de 12 botellas x 1 litro.

STARION EXTRA® es marca registrada de FMC Corporation.