

ABAFIN 1.8 EC

INSECTICIDA

FICHA TÉCNICA

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Abamectina | 18 g/L |
| Aditivos | Hasta completar un 1 L |
| Grupo químico | Avermectinas |
| Clasificación IRAC | 6 |
| Formulación | Concentrado emulsionable (EC) |
| Registro PQUA | N° 059 - SENASA |
| Formulador | Aris Industrial S.A |
| Procedencia | Perú |
| Cat. Toxicológica | II - Moderadamente peligroso |



Imagen referencial.

DESCRIPCIÓN

- Rápida penetración en los tejidos de las hojas.
- Mecanismo de acción que no genera resistencia cruzada.
- Ideal en programas de rotación y manejo de resistencia.
- Compatible con otros agroquímicos.

APLICACIONES

Las aplicaciones deberán realizarse en horas tempranas del día, evitando la mayor radiación solar, fuertes vientos o precipitaciones.

Al iniciar la preparación de la mezcla agregar **LI 700** en el tanque para mejorar la cobertura y penetración de la aplicación, así como regular el pH del agua entre 5 y 6, que es el que requiere la Abamectina para cumplir con sus características de control, luego agregar la dosis correcta de **ABAFIN 1.8 EC** y otros agroquímicos (si fuera el caso). Agite durante 2-3 minutos, añada el resto del agua manteniendo agitación constante.

| CULTIVO | PLAGA | | DOSIS mL/200 L | PC | LMR |
|-----------|----------------------------------|---------------------|-------------------|----|------|
| | Nombre Científico | Nombre común | | | |
| Aji | <i>Polyphagotarsonemus latus</i> | Acaro hialino | 100 - 150 | 7 | 0.01 |
| Mandarina | <i>Phyllocnistis citrella</i> | Minador de cítricos | 100 - 125 | 7 | 0.01 |
| | <i>Panonychus citri</i> | Arañita roja | 150 - 250 | 10 | 0.01 |
| Palto | <i>Oligonychus punicae</i> | Arañita roja | 150 | 14 | 0.01 |
| Pimiento | <i>Polyphagotarsonemus latus</i> | Ácaro hialino | 150 | 7 | 0.05 |
| Alcachofa | <i>Nemorimyza maculosa</i> | Mosca minadora | 150 - 200 | 7 | 0.01 |
| Holantao | <i>Liriomyza huidobrensis</i> | Mosca minadora | 250 | 3 | 0.01 |
| Vid | <i>Tetranychus urticae</i> | Arañita roja | 200 | 28 | 0.01 |
| Papa | <i>Polyphagotarsonemus latus</i> | Acaro hialino | 100 | 14 | 0.01 |

P.C: Periodo de carencia en días. L.M.R: Límite máximo de residuos en ppm.



ABAFIN 1.8 EC

INSECTICIDA

FICHA TÉCNICA

Época y frecuencia de aplicación:

ABAFIN 1.8 EC, las aplicaciones deben comenzar al observar la presencia de ácaros o insectos o cuando se presenten los síntomas del ataque. Bien aplicado, su efecto es mínimo sobre los insectos beneficiosos por lo que puede ser utilizado en las técnicas de control integrado de plagas.

Puede aplicarse muy cerca al período de cosecha debido a que se degrada muy rápidamente: 7 días después de la aplicación, sin dejar residuos tóxicos en el medio ambiente.

PRESENTACIONES

250 ml, 500 ml, 1 L, 5 L, 20 L y 200 L.

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAJE



Mantener bajo llave



Mantener en lugares secos y bajo techo



No comer, beber, ni fumar



Mantener fuera del alcance de niños y animales



Hacer uso de EPP (Ver etiqueta)

Los envases de Aris Industrial S.A. serán auditados y recibidos por CAMPO LIMPIO, para mayor información contactarse con dicha organización: www.campolimpio.org.pe

Aris Industrial S.A. garantiza que al momento de emitir esta hoja técnica el producto cumple con la especificación declarada. Es responsabilidad del comprador determinar que el producto cumple con los requisitos para su uso, incluyendo mediante la realización de pruebas de aplicación, así como de tomar todas las medidas de seguridad razonables.