

FICHA TÉCNICA

1. Producto:

Nombre: ZASCA®

2. Número de registro:

ES-00656

Denominación común

ACEMUR

3. Composición:

Acetamiprid 20% p/p (200 g/Kg)

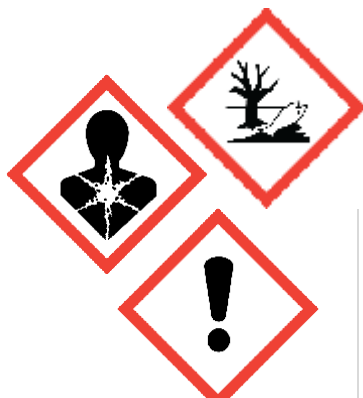
4. Formulación:

Polvo soluble en agua (SP).

5. Descripción:

ZASCA® es un formulado que contiene 20% de acetamiprid como materia activa. Es un insecticida sistémico que actúa por contacto e ingestión sobre un amplio espectro de insectos perjudiciales para los cultivos, alterando el comportamiento de su sistema nervioso.

6. Clasificación toxicológica:



ATENCIÓN

H302 Nocivo en caso de ingestión.
H315 Provoca irritación cutánea.
H319 Provoca irritación ocular grave.
H361d Se sospecha que daña al feto.
H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos
P201+P202 Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.
P261 Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol.
P280 Llevar guantes/ prendas/gafas/máscara de protección.
P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón.
P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad.
Proseguir con el lavado.
P391 Recoger el vertido.
P501 Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

7. Presentación:

Envase de 500 g

8. Aplicaciones autorizadas, dosis y modo de empleo:

Aplicar en pulverización normal foliar con tractor con cabina cerrada procurando recubrir toda la parte del área del cultivo. Aplicar desde que empiezan a crecer los brotes hasta que se inicie la caída de los frutos jóvenes (BBCH 31-72). No aplicar más de dos veces por ciclo de cultivo.

Para preparar el caldo de pulverización, llenar primero el tanque hasta la mitad aproximadamente de su capacidad, verter la cantidad requerida de ZASCA® y completar con agua el resto del volumen a aplicar manteniendo el caldo de pulverización en agitación constante.

Uso	Plaga	Nº Aplic. (intervalo, días)	Vol. Caldo (l/ha)	Dosis	Cond. específico	P.S
Cítricos	Áfidos Pulgones (<i>Aphididae</i>)	1 - 2 (30)	800 - 2000	0,025 % (25 g por cada 100 l de agua)	Aplicar entre BBCH 31-72. Se limita el uso a 2 aplicaciones de 500 g p.f./ha cada 2 años o a una sola aplicación de 500 g p.f./ha y año. Eficaz frente a <i>Aphis spiraecola</i> , <i>Toxoptera citricida</i> , <i>Toxoptera aurantii</i> , <i>Aphis gossypii</i> , <i>Myzus persicae</i> .	No tratar después de BBCH 72

9. Precauciones:

No mezclar con productos de reacción alcalina. En todo caso antes de realizar cualquier mezcla realizar una prueba previa. No aplicar más de dos veces por ciclo de cultivo.

10. Manejo de resistencias:

Para la gestión del riesgo de resistencia, se debe seguir una estrategia de gestión de la resistencia basada en las siguientes buenas prácticas agrícolas:

- Seguir buenas prácticas de IPM (Gestión Integrada de Plagas), como la exploración, la utilización de umbrales económicos y la preservación de los beneficios.
- Alternar insecticidas con diferente modo de acción correspondiente al ciclo de vida del insecto, para asegurar que generaciones consecutivas no sean tratadas con insecticidas con el mismo modo de acción.
- Seguir el número máximo de aplicaciones por temporada (1-2) propuesto en la etiqueta.
- Si parece que los cloronicotinilos no funcionan, suspender el uso de esta clase química y analizar la susceptibilidad de la población a esta clase química.
- No deben mezclarse dos insecticidas del Grupo 4 en el tanque como medio para controlar la resistencia.

Clasificación del modo de acción de las sustancias activas según IRAC:

GRUPO	4A	INSECTICIDA
-------	----	-------------

Antes de utilizar el producto lea detenidamente las instrucciones contenidas en la etiqueta del envase (cultivos, dosis, precauciones, etc.). La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondiente.