

FICHA TÉCNICA

1. Producto:

Nombre: **SUMICIN®EXTRA EC**

2. Número de registro:

ES-00340

Denominación común:

Asana

3. Composición:

Esfenvalerato 5% p/v (50 g/l)

4. Formulación:

Concentrado emulsionable (EC).

5. Descripción:

SUMICIDIN® Extra 5 EW es un insecticida piretroide de nueva generación, que posee un amplio espectro de acción y que, a dosis muy bajas de materia activa, permite controlar numerosas plagas en varios cultivos.

6. Clasificación toxicológica:



PELIGRO

H226 Líquidos y vapores inflamables. H304 Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. H302+H332 Nocivo en caso de ingestión o inhalación. H317 Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H318 Provoca lesiones oculares graves. H335 Puede irritar las vías respiratorias. H371 Puede provocar daños en los órganos (sistema nervioso). H373 Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. EUH 066 La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. P210 Mantener alejado de fuentes de calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P260 No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito. P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P304+P340 EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. 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. P370+P378 En caso de incendio: Utilizar polvo químico seco o dióxido de Carbono (CO₂) para la extinción. P403+P235 Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco. P391 Recoger

el vertido. P501 Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

7. Presentación:

Envase 1L , 5 L.

8. Aplicaciones autorizadas, dosis y modo de empleo:

Aplicar en cultivos al aire libre, en pulverización normal mojando bien el cultivo.

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (l/ha)	Nº APLICACIONES	VOLUMEN DE CALDO (l/ha)	CONDICIONAMIENTOS ESPECÍFICOS	P.S. (días)
Algodonero	Orugas y Pulgones	0,2-0,3	1-2 con un intervalo de 14 días	400-600	Aplicar entre BBCH 11-40 y entre BBCH 49-79.	30
Avena	Pulgones	0,2-0,3	1-2 con un intervalo de 14 días	150-200	Aplicar entre BBCH 12-75.	28
Cebada, Centeno, Trigo y Triticale	Garrapatillo, Pulgones	0,2-0,3	1-2 con un intervalo de 14 días	150-200	Aplicar entre BBCH 12-75. Para Garrapatillo, eficaz exclusivamente contra <i>Eurygaster integriceps</i> .	28
Colza	Orugas	0,2-0,3	1-2 con un intervalo de 14 días	200-400	Aplicar entre BBCH 12-59 y entre BBCH 70-79.	42
Frutales de pepita	Orugas, Psila y Pulgones	0,198	1-3 aplicaciones con un intervalo de 14 días	1.000	Aplicar entre BBCH 11-85. En orugas, eficaz exclusivamente contra <i>Cydia pomonella</i> , en manzano y peral.	14
Patata	Chinches, Escarabajo, Orugas y Pulgones	0,2-0,3	1-3 aplicaciones con un intervalo de 14 días	400-500	Aplicar de BBCH 12 en adelante. Para Chinches, eficaz exclusivamente contra <i>Lygocoris pabulinus</i> y <i>Liocoris tripustulatus</i> . Para Escarabajo, eficaz exclusivamente contra <i>Leptinotarsa decemlineata</i> . Para Orugas, eficaz exclusivamente contra <i>Autographa gamma</i> , <i>Spodoptera littoralis</i> y <i>Helicoverpa armigera</i> .	15

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (l/ha)	Nº APLICACIONES	VOLUMEN DE CALDO (l/ha)	CONDICIONAMIENTOS ESPECÍFICOS	P.S. (días)
Remolacha azucarera	Orugas, pulgones y pulguilla	0,2-0,3	1-2 con un intervalo de 14 días	200-400	Aplicar entre BBCH 11-49. Para Pulguilla, eficaz exclusivamente contra <i>Chaetocnema tibialis</i> . Para Orugas, eficaz exclusivamente contra <i>Autographa gamma</i> , <i>Chrysodeixis chalcites</i> , <i>Helicoverpa armigera</i> y <i>Mamestra brassicae</i>	30
Tomate	Orugas y Pulgones	0,2-0,3	1-3 aplicaciones con un intervalo de 14 días	500-1.200	Aplicar entre BBCH 11-40 y entre BBCH 49-85. Para Orugas, eficaz exclusivamente contra <i>Noctuidae</i> .	3
Vid	Polillas del racimo	0,2-0,3	1	600-1.500	Aplicar entre BBCH 11-85. Para Orugas, eficaz exclusivamente contra <i>Lobesia botrana</i> .	15
Ornamentales herbáceas, Arbustos y pequeños árboles ornamentales, Palmáceas, Coníferas, Frondosas, Palmera datilera	Orugas y Pulgones	0,2-0,3	1-3 aplicaciones con un intervalo de 14 días	400-1.500	Aplicar cuando aparezca la plaga. No aplicar entre BBCH 40-49. Para Orugas, eficaz exclusivamente contra <i>Helicoverpa armigera</i> .	NP

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

GRUPO	3A	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.