

SANMITE 20 WP

INSECTICIDA, ACARICIDA – PIRIDAZINONA PYRIDABEN

USO:	Acaricida
INGREDIENTE ACTIVO:	Pyridaben
GRUPO QUIMICO:	Piridazinona
CONCENTRACION Y FORMULACION	20 % (200 g de I.A. /kg de producto comercial)
ESTADO FISICO	SOLIDO
FORMULACION	WP (Polvo Mojable)
MODO DE ACCION	Contacto e ingestión.
COLOR	Blanco
OLOR	Sin olor
FABRICANTE / FORMULADOR	Nissan Chemical Industries, Ltd.
TOXICIDAD	Grupo IV. (Franja verde)

Productos que normalmente no ofrecen peligro. LD50 producto comercial: oral: 3020 mg/Kg
dermal: > 2.000 mg/Kg.

ANTIDOTO No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático y de sostén.

N° REGISTRO MAGA 937-12

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVOS	PLAGA	DOSIS	OBSERVACIONES
Rosa (<i>Rosa canina</i>)	Araña roja (<i>Tetranychus urticae</i>)	600 – 800 g por hectárea (420 – 560 g) por manzana. 8 a 12 g/bomba de 16 l de capacidad.	Aplicar al aparecer las primeras formas móviles, 3 a 4 ácaros por hoja. Realizar una segunda aplicación a los 14 días. Para favorecer el cubrimiento de la aplicación, SANMITE 20 WP puede ser aplicado en mezcla con coadyuvantes de uso agrícola.
Fresa (<i>Fragaria vesca</i> L.) Frambueso (<i>Rubus idaeus</i>) Mora (<i>Morus nigra</i>)	Áraña roja (<i>Tetranychus urticae</i>)	60 - 80 g/100 l de agua. 1,25 – 1,8 kg/ ha en huertos en producción en 2000 L de agua.	Aplicar al inicio de la infestación, al aparecer las primeras formas móviles (3 a 4 ácaros en promedio por hoja). Para favorecer el cubrimiento de la aplicación, SANMITE 20 WP puede ser aplicado en mezcla con coadyuvantes de uso agrícola.
Cerezo (<i>Prunus avium</i>) Ciruelo, (<i>Prunus domestica</i> L.) Duraznero(<i>Prunus persica</i>) Ciruela(<i>Prunus domestica</i>) Manzano (<i>Malus domestica</i>) Peral (<i>Pyrus communis</i> L.)	Arañita roja (<i>Tetranychus urticae</i>).	50-75 g/100 l de agua. Mínimo 1,25-1,8 kg/ha en huertos en producción.	Utilizar la dosis baja para el control de arañita roja y arañita parda. Para el control de arañita roja utilizar la dosis mayor. Para favorecer el cubrimiento de la aplicación, SANMITE 20 WP puede ser aplicado en mezcla con el coadyuvante. Aplicar al inicio de la infestación, al aparecer las primeras formas móviles (0,5 a 2 arañitas en promedio por hoja).

MODO DE ACCION:

SANMITE 20 WP, es un insecticida acaricida de contacto e ingestión, especialmente indicado para el control de los estados móviles de ácaros (larvas, ninfas, adultos), mosca blanca, trips, pulgones y cicadélidos. A las dosis indicadas posee un efecto de knock down, que se observa a las 24 a 48 horas después de la aplicación y otorga un prolongado período libre de la plaga (más de 30 días).

INTERVALO DE APLICACION: Realizar entre dos a tres aplicaciones de **SANMITE 20 WP**, con un intervalo de 14 días. Alternarlos con otros productos de diferente modo de acción.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACION Y LA COSECHA: El periodo de carencia es de 10 días para manzanos y perales, 7 días para almendros, nogal y granado, 15 días para berries (arándano, fresa, frambuesa, mora) y 21 días para durazneros, nectarinos, ciruelos y cerezos. En cultivos de exportación, atender las exigencias del país de destino.

INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA: Se recomienda una espera de 12 horas después de la aspersión.

FITOTOXICIDAD: **SANMITE 20 WP** no presenta Fitotoxicidad en los cultivos recomendados cuando es aplicado de acuerdo a las instrucciones de uso.

COMPATIBILIDAD: **SANMITE 20 WP** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso agrícola. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad previa, antes de la aplicación con otros productos fitosanitarios o consulte a un especialista.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Transporte y almacene en su envase original, bien cerrado con su etiqueta debidamente pegada, separado de alimentos, medicina, ropa y utensilios de uso doméstico. Guárdelo bajo llave en un lugar fresco y ventilado, lejos del alcance de los niños o personas mentalmente incapaces y de los animales.

AVISO DE GARANTIA: El formulador y el registrante garantizan que el contenido de este envase corresponde a lo expresado en esta etiqueta. Debe usarse exclusivamente para los propósitos señalados en las instrucciones, dentro de condiciones normales y mantenerse en envases con su sello original. El comprador asume todos los riesgos y responsabilidades resultantes del almacenamiento, manejo, uso, dosificación, aplicación, daños a los cultivos y lucro cesante que esta fuera de nuestro control.