

AGROQUÍMICOS VERSA, S.A. DE C.V.
 Oficinas / ventas: Alfonso Gómez Torres No. 170
 Planta formuladora: Alfonso Gómez Torres No. 160
 Ciudad Industrial CP 27019 Torreón, Coahuila
 Tel (Fax) 01 (871) 705 40 00 con 20 líneas
 01 (871) 750 56 65 con 6 líneas



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre comercial: CENTURIÓN® ULTRA
 Ingrediente activo: Acefate
 Grupo químico: Organofosfato
 Formulación: Pellets
 Concentración: 97 % acefate
 Equivalente: 970 g IA/Kg
 Nombre químico: (RS)-N-[metoxi (metiltio) fosfinoil] acetamida
 No. CAS: 30560-19-1

Registro COFEPRIS No. **RSCO-INAC-0101-350-057-097**

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Apariencia: Gránulo de color blanco
 pH: 4.00 - 5.00
 Solubilidad en agua: 790000 mg/L a 20°C
 Presión de vapor: 0.226 mPa a 25°C

RECOMENDACIÓN DE USO

CULTIVOS	PLAGA NOMBRE COMÚN/CIENTÍFICO	DOSIS Kg/ha	INTERVALO DE SEGURIDAD	TOLERANCIA EPA (ppm)	RECOMENDACIONES
Aguacatero	Trips <i>Scirtothrips perseae</i>	0.6 - 1.0	45	0.01 (EU)	Aplíquelo en 200-1400 L de agua con equipo terrestre, úsese hasta 7 días antes de la cosecha. Aplíquelo en 300 L de agua con equipo terrestre y cuando se observen los primeros daños de trips negro en hojas inferiores y el cultivo se encuentra en tercera hoja verdadera. Deje un intervalo de 7 días entre la última aplicación de la cosecha.
Algodonero	Pulgón <i>Aphis gossypii</i> Gusano soldado <i>Spodoptera exigua</i> Mosquita blanca <i>Bemisia argentifolii</i>	1.2 - 1.6	7	1	Aplique cuando se observen los primeros daños.
Apio	Pulgón <i>Myzus persicae</i> Sulzer	0.75 - 1.0	21	0.2	Aplique cuando se observen los primeros daños.
Chile	Pulgón verde <i>Myzus persicae</i>	0.8 - 1.2	21	4	Aplíquelo en 200-1400 L de agua con equipo terrestre

FICHA TÉCNICA

Debido al riesgo inherente asociado a factores relacionados al uso, manejo y aplicación en condiciones ambientales no apropiadas, así como mezclas con otros agroquímicos que están fuera del alcance del fabricante, **AGROQUÍMICOS VERSA, S.A. DE C.V.** no otorga garantía de ninguna especie por los resultados derivados del uso y/o manejo de este producto.

CULTIVOS	PLAGA NOMBRE COMÚN/CIENTÍFICO	DOSIS Kg/ha	INTERVALO DE SEGURIDAD	TOLERANCIA EPA (ppm)	RECOMENDACIONES
Chile	Pulgón saltador <i>Paratrioza cockerelli</i>	0.8 - 1.2	21	4	Use la dosis mayor cuando la presión de la plaga sea alta. Aplíquese a intervalos máximos de 14 días o menores si la población de pulgones así lo requiera. No haga más de 4 aplicaciones por ciclo.
Col de Bruselas Coliflor	Palomilla dorso de diamante <i>Plutella xylostella</i>	0.8 - 1.16	14	3 2	Aplíquelo en 200-400 L de agua cuando los huevecillos o los insectos aparezcan.
Lechuga	Pulgón <i>Myzus persicae</i>	0.4 - 0.8	7	10	Inicie aplicaciones cuando se detecten los primeros adultos alados e individuos ápteros (ninfas y adultos) en 200-500 L de agua con equipo terrestre. No aplique antes de la formación de la cabeza. Se recomienda el uso de la dosis baja cuando inicia la infestación, dejando un intervalo de siete días entre aplicación. Utilice la dosis alta en infestaciones fuertes.
Papa	Pulgón verde <i>Myzus persicae</i> Pulgón saltador <i>Paratrioza cockerelli</i>	0.8 - 1.2	21	0.1 (EU)	Aplíquese en 300-500 L de agua con equipo terrestre. Use la dosis alta cuando la presión de la plaga así lo requiera. Aplíquese a intervalo máximo de 14 días o menos si las poblaciones de la plaga son altas o antes si las poblaciones de pulgones así lo indican.
	Palomilla de la papa <i>Phthorimaea operculella</i>				Aplíquese en 60-80 L de agua con equipo aéreo o en 300-500 L de agua con equipo terrestre. Aplíquese cuando se detecten las primeras minas con larvas en las hojas o tallos. Use la dosis mayor cuando la presión de la palomilla sea alta. No haga más de 4 aplicaciones por ciclo.
Rosal	Pulgón del rosal <i>Macrosiphum rosae</i>	0.6 - 1.0	Sin Límite	0.05 (EU)	Aplique cuando se observen los primeros daños.
Soya	Gusano terciopelo <i>Anticarsia gemmatilis</i>	1.6	14	1.0	Aplíquelo en 300 L de agua con equipo terrestre.
	Trips negro <i>Caliothrips phaseoli</i>	0.8			Aplíquelo en 300 L de agua con equipo terrestre. Aplíquelo cuando se observe los primeros daños de trips negro en hojas inferiores y el cultivo se encuentra en tercera hoja verdadera.

Debido al riesgo inherente asociado a factores relacionados al uso, manejo y aplicación en condiciones ambientales no apropiadas, así como mezclas con otros agroquímicos que están fuera del alcance del fabricante, **AGROQUÍMICOS VERSA, S.A. DE C.V.** no otorga garantía de ninguna especie por los resultados derivados del uso y/o manejo de este producto.

CULTIVOS	PLAGA NOMBRE COMÚN/CIENTÍFICO	DOSIS Kg/ha	INTERVALO DE SEGURIDAD	TOLERANCIA EU (ppm)	RECOMENDACIONES
Tabaco	Pulgón <i>Myzus persicae</i>	0.8 - 1.2	Sin Límite	EXENTO	Aplique en 100-500 L de agua con equipo terrestre.
	Pulgón saltador <i>Paratrioza cockerelli</i>				Use la dosis mayor cuando la presión de pulgones sea alta. Aplíquese a intervalos máximos de 14 días o antes si las poblaciones de pulgones así lo requieren. No haga más de 4 aplicaciones por ciclo.
Tabaco	Picudo <i>Trichobaris championi</i>	1.0 - 1.5	Sin Límite	EXENTO	No entre a las áreas asperjadas hasta que el depósito de la aspersión haya secado. Aplique cuando se observen los primeros focos de la infestación, la frecuencia de las aplicaciones depende del grado de infestación y desarrollo de la plaga.
	Gusano del cuerno <i>Manduca sexta</i> Gusano de la yema <i>Heliothis virescens</i>	1.0 - 1.25			Inicie las aplicaciones cuando aparezcan los primeros focos de infestación, la frecuencia de las aplicaciones depende del grado de infestación y desarrollo de las plagas.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Llene el tanque de la aspersora hasta la mitad, agregue la cantidad predeterminedada, agite mientras se acaba de llenar el tanque.
Durante la aplicación manténgase el sistema de agitación trabajando para evitar que el producto se sedimente en el fondo del tanque.

CONTRAINDICACIONES

No aplique este producto en cultivos que no se encuentren aquí indicados. No use dosis mayores de las aquí recomendadas. El período de persistencia del producto está en relación directa con las dosis empleada. No se aplique en horas de calor intenso, cuando el viento sea fuerte (más de 10 Km/h), o cuando exista una alta probabilidad de lluvia que pueda provocar el lavado del producto.

FITOTOXICIDAD

Aplicado a las dosis aquí recomendadas no es fitotóxico.

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Bolsa de 200 g, 600 g & 1 Kg