

Etiqueta Completa

INSECTICIDA

## MUSTANG 20 EW

Emulsión Aceite en Agua

Composición:

zetametrina: s-cyano (2-fenoxyfenil) metil (+/-) cis/trans 3-(2,2-dicloroetenil)-2,2-dimetil ciclopropano carboxilato.....	20 g
solvente y emulsionante c.s.p. ....	100 cm <sup>3</sup>

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

Inscrito en el SE.NA.SA. con el N° 35.162

N° de Lote :

Industria Argentina

Fecha de vencimiento:

Contenido neto:

No Inflamable

## FMC Química S.A.

Ejército del Norte 20 – Salta

Tel. 0387-4322184

Argentina

**NOTA:**

La firma FMC Química S.A. garantiza la calidad de este producto. Dado, sin embargo, que su aplicación y el manejo escapan del control de la Empresa, la firma no se responsabiliza por los daños y perjuicios que pudieran derivarse del uso del producto, distinto del indicado en este marbete.

Banda PMS Amarillo C

(cruz de San Andrés)

**NOCIVO**



Cuerpo izquierdo

## **PRECAUCIONES**

**MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS**  
**NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS**  
**INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS**  
**EN CASO DE INTOXICACION LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MEDICO**

**MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES:** Es peligrosa la ingestión e inhalación del producto, debiendo evitarse el contacto del mismo -puro o diluído- con la piel, los o la boca. Durante la pulverización emplear ropas apropiadas (careta - antiparras, guantes y botas de goma, pantalón y chaqueta impermeabilizados y sombrero). No aplicar el producto en zonas ocupadas por personas sin ropa protectora, ni recorrer el cultivo sin la misma. No comer, fumar o beber durante las operaciones con este producto. No contaminar alimentos, forrajes ni el agua de bebida. Después de aplicar el producto, lavar prolijamente las partes del cuerpo expuestas a la acción y al contacto del mismo.

**RIESGOS AMBIENTALES: Prácticamente no tóxico para aves.**

**Extremadamente tóxico para peces.** Para evitar contaminar cursos de agua naturales, ríos, lagunas o lagos dejar una distancia mínima de 2 metros entre la zona tratada y el espejo de agua.

**Moderadamente tóxico para abejas.** Medidas de mitigación del riesgo: No realizar aplicaciones en el horario del pecoreo de las abejas. En caso de no poder trasladar las colmenas, taparlas con arpillera o espuma de goma húmeda durante la aplicación. Hacer aplicaciones nocturnas o por la mañana temprano.

**TRATAMIENTO DE REMANENTES:** Vacíe completamente los envases en el equipo de aplicación, efectuando un triple lavado de los mismos. El agua de este enjuague se debe agregar al tanque de la pulverizadora junto al resto del caldo, para ser utilizado en la aplicación. Los envases vacíos deben escurrirse bien y proceder a su triple lavado y destrucción según normas locales.

**TRATAMIENTO Y METODO DE DESTRUCCION DE ENVASES VACIOS:** Una vez usados los envases deben someterse al triple lavado e inutilizarse por perforación o compactación, para evitar su reuso. Luego pueden ser eliminados en centros autorizados para destrucción de envases, siguiendo las reglamentaciones locales y/o nacionales

**ALMACENAMIENTO:** No almacenar en casa habitación. Mantenga este producto alejado del calor y las llamas. Consérvese el producto en ambientes secos, frescos, ventilados y su envase original, bien cerrado y etiquetado. Evite su derramamiento.

**DERRAMES:** En caso de derrame absorber con arena u otro material inerte y recolectar el material en recipientes bien cerrados y etiquetados para su posterior eliminación. Posteriormente lave el área de derrame durante 15 minutos evitando la contaminación del agua de riego o de uso doméstico.

**PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de ingestión accidental enjuagar la boca con agua y dar de beber 1 ó 2 vasos de agua. No provocar el vómito. Suministrar una solución al 20% de carbón activado y purgante salino no oleoso (sulfato de sodio 30 g.). Procurar asistencia médica de inmediato. En caso de salpicaduras en piel u ojos, enjuagar con abundante agua limpia durante 15 minutos.

**ADVERTENCIA PARA EL MÉDICO: Producto Moderadamente Peligroso (Clase II).**

Aplicar tratamiento para piretroides.

Levemente irritante para los ojos. No irritante dermal y sin efecto sensibilizante.

**SINTOMAS DE INTOXICACION AGUDA:** los efectos a la exposición del producto incluye salivación, temblores, convulsiones, decaimiento e incoordinación. El contacto con este producto puede producir adormecimiento, ardor y hormigueo en la piel. Estos efectos son reversibles y usualmente no superan las 12 horas.

## **CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES**

Unidad Toxicológica del Hospital de Niños Dr. R. Gutiérrez. Tel. 011 4962-6666 y 4962-2247

Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Posadas. Tel. 011 4654-6648 / 4658-7777

Sección Toxicológica del Hospital de Clínicas. Tel. 011 5950-8804/06 int. 480

T.A.S. Centro de Consultas Toxicológicas. Rosario. Tel. 0341 4480077/4242727

Hospital de Niños de Córdoba. Tel. 0351 4233303/4229961

## Cuerpo derecho

### GENERALIDADES

**MUSTANG 20 EW** es un insecticida piretroide, que actúa por contacto e ingestión, controlando las plagas indicadas en el cuadro de recomendaciones de uso, para los cultivos de soja, algodón, girasol y maíz.

### INSTRUCCIONES PARA EL USO

**PREPARACION:** Mezclar la cantidad de producto necesaria en el tanque del equipo aplicador lleno con agua, manteniendo en marcha los agitadores.

**EQUIPOS, VOLUMENES Y TECNICAS DE APLICACIÓN:** **MUSTANG 20 EW** debe ser aplicado con equipos de aspersión a mochila o terrestres motorizados perfectamente calibrados y provistos de agitadores. En aplicaciones aéreas, se recomienda emplear caudales no inferiores a 8 litros/ha cuando se utilice como vehículo agua. Densidad de gotas recomendada: 50-70 gotas/cm<sup>2</sup>.

### RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (cm <sup>3</sup> /ha)	MOMENTO DE APLICACION
SOJA	Isoca medidora (Rachiplusia nu) Oruga militar (Spodoptera frugiperda) Oruguita verde (Loxostege bifidalis)	50 – 60	Dosificar de acuerdo al desarrollo del cultivo y grado de infestación. Antes de floración con 15 orugas por metro de surco y más de 20 % de defoliación. Desde floración, cuando haya 10 orugas por metro lineal de surco y más de 10 % de daño al follaje.
	Oruga de las leguminosas (Anticarsia gemmatalis)	80	
	Barrenador del brote (Epinotia aporema)	100 en mezcla solamente	Antes de la floración cuando se detecte 30 % de brotes atacados y a partir de floración cuando se observen los primeros daños a flores y vainas. Mezclar esta dosis con 650 cm <sup>3</sup> de clorpirifós 48 %.
GIRASOL	Orugas cortadoras (Agrotis spp.)	80 – 100	Aplicación preventiva en preemergencia del cultivo.
		80	Aplicación curativa: cuando se registre 1 oruga y 2 plántulas cortadas cada 15 metros de surco.
	Isoca medidora (Rachiplusia nu)	100	Cuando se observen 5 orugas por planta.
MAIZ	Orugas cortadoras (Agrotis spp.)	80 – 100	Aplicación preventiva en preemergencia del cultivo.
		80	Aplicación curativa: cuando se registre 5 % de plántulas dañadas y 2 orugas cada 100 plantas.
ALGODON	Oruga del capullo (Heliothis sp.)	80 – 100	Cuando el 10 % de los capullos tengan larvas o daños producidos por las mismas ó 20 larvas cada 100 plantas.
	Oruga de la hoja (Alabama argillacea)	20 – 30	Cuando se observe una infestación generalizada de 5 orugas por planta. Las dosis indicadas solo controlan los tres (3) primeros estadios larvales
	Picudo (Anthonomus grandis)	160 – 200	Aplicar con 7 a 10 % de botones florales atacados y/o ante la presencia de 2 adultos. La dosis menor sólo debe ser usada con bajos niveles de infestación. Repetir las aplicaciones hasta que la plaga

			se encuentre bajo nivel de daño.
--	--	--	----------------------------------

**RESTRICCIONES DE USO:** Entre la última aplicación de **MUSTANG 20 EW** y la cosecha deberán transcurrir: soja y algodón: 14 días, girasol y maíz: 30 días.

En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberán conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia.

El presente producto debe ser comercializado y aplicado conforme a la/s normativa/s provinciales y municipales correspondientes.

**COMPATIBILIDAD:** **MUSTANG 20 EW** es compatible con los herbicidas, insecticidas y funguicidas de uso corriente, excepto aquellos de fuerte reacción alcalina, como polisulfuro de calcio y caldo bordelés. De todos modos se recomienda realizar una prueba de compatibilidad previa, antes de utilizar cualquier tipo de mezcla.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico para los cultivos recomendados.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO**