



## FICHA TÉCNICA

## **MOMENTO 250 SC**

## SUSPENSIÓN CONCENTRADA

## **Pencicuron**

"FUNGICIDA DE USO AGRÍCOLA"

#### **COMPOSICION PORCENTUAL**

INGREDIENTE ACTIVO
Pencicuron: 1-(4-clorobencil)-1-ciclopentil-3-fenilurea
(Equivalente a 250 g. de i.a./ L a 20°C)
INGREDIENTES INERTES
Humectante, dispersante, anticongelante, antiespumante, tinte rojo, agente espesante, bactericida, vehículo
Total:

% EN PESO
23.30 %

76.70 %
100.00 %

#### REG. RSCO-FUNG-0354-0603-064-23.30

## IMPORTADO POR: KOOR INTERCOMERCIAL, S.A.

BOSQUE DE RADIATAS No. 42-303, BOSQUES DE LAS LOMAS; C.P. 05120 CUAJIMALPA DE MORELOS, CIUDAD DE MÉXICO TEL: (55) 25-91-95-63

IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA			
Apariencia (estado físico, color, etc.)	Líquido rojo		
Olor	Ninguno		
Umbral del dolor	ND		
рН	6.0 - 8.0		
Punto de fusión /punto de congelación	ND		
Punto inicial e intervalo de Ebullición	>100°C		
Punto de inflamación	ND		
Velocidad de evaporación	Bajo, sus componentes no tienen un valor de presión de vapor significativo.		
Inflamabilidad (sólido/gas)	450°C		
Límite superior/ inferior de inflamabilidad o explosividad	Límite superior: ND Límite inferior: ND		
Presión de vapor	<0.1 mPa		
Densidad de vapor	ND		
Densidad relativa	1.073 ± 0.03 g/ml		
Solubilidad en agua	No soluble		
Coeficiente de partición n-octanol/agua	ND		
Temperatura de ignición espontanea	72°C		
Temperatura de descomposición	ND		
Viscosidad	NA		
Peso molecular	328.69 g/mol		
Otros datos relevantes	ND		





#### A. INSTRUCCIONES DE USO:

**MOMENTO 250 SC**, es un fungicida formulado como suspensión concentrada. Se recomienda su uso para el control de la enfermedad que se indica en el siguiente cultivo:

Cultivo	Enfermedad	Dosis L/ha	Aplicación
Papa (1)	Costra Negra (Rhizoctonia solani)	10 a 12	Realizar una aspersión al fondo del surco al momento de la siembra; emplear un volumen de aspersión de 300 a 350 L/ha.

#### B. MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

Evite el contacto con la mezcla tanto al momento de abrir el envase, durante la preparación de la mezcla, como durante la aplicación.

Pueden usarse aguilones adaptados a un tractor, así como mochilas manuales o motorizadas. Todos previamente calibrados. Hay que dirigir la pulverización para cubrir los tubérculos y la tierra del surco en contacto con ellos.

#### C. CONTRAINDICACIONES:

No aplique en horas de calor intenso, ni cuando la velocidad del viento sea alta.

#### D. FITOTOXICIDAD:

**MOMENTO 250 SC,** no es fitotóxico al cultivo de papa si es utilizado de acuerdo con las indicaciones de esta etiqueta.

#### **E. PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:**

Los aplicadores y personas que manejen el producto deben usar el equipo de protección personal adecuado como camisa de manga larga, pantalones largos, calcetines con zapatos o botas resistentes al agua y a productos químicos.

Se recomienda utilizar un overol sobre la ropa, que cubra los guantes y las botas para evitar la infiltración del producto al cuerpo.

Los guantes que dan mayor protección en el manejo de productos químicos agrícolas son los de nitrilo, butilo y/o neopreno.

Usar lentes protectores (Googles) o mascarilla protectora durante la aplicación, así como, sombrero o gorra de plástico.

Durante la preparación y aplicación del producto hágalo a favor del viento, no coma, beba o fume durante el manejo del producto.

Al terminar las labores descontamine el equipo de aplicación, quítese el overol y colóquelo en un lugar ventilado, la ropa utilizada durante la aplicación debe lavarse con agua y jabón.





Los guantes utilizados deben lavarse antes y después de usarlos. Báñese con abundante agua y jabón y póngase ropa limpia.

#### F. PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO:

- "NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE MANIPULANDO ESTE PRODUCTO"
- "NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES."
- "MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS."
- "LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS"
- "NO ALMACENE EN CASAS HABITACIÓN."
- "NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO."
- "NO MANIPULE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO"
- "LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO."
- "AL FINAL DE LAL JORADA DE TRABAJO BAÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA."
- "NO SE INGIERA. INHALE Y EVÍTESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL"
- "NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO."
- "NO DESTAPE LA BOQUILLA CON LA BOCA"

# "EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA"

#### **G. PRIMEROS AUXILIOS:**

En caso de intoxicación, consiga inmediatamente atención médica, mientras tanto se deben aplicar los siguientes primeros auxilios:

- a. Contacto con la piel: retire la ropa contaminada y lave la parte afectada con abundante agua y jabón.
- **b. Contacto con los ojos**: enjuáguese con abundante agua durante 15 minutos, manteniendo el párpado abierto.
- **c. Inhalado**: retire a la persona afectada del área contaminada a un lugar fresco y ventilado. Si su respiración es difícil, proporcione oxígeno, si no respira, de respiración artificial y reciba atención médica inmediata.
- **d.** Ingerido: NO INDUZCA EL VÓMITO, enjuague la boca con buches de agua y realice un avado gástrico por personal calificado. No administre nada a una persona inconsciente.





## H. RECOMENDACIONES AL MÉDICO:

- a. GRUPO QUIMICO: Fenilurea.
- **b. ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO**: No existe antídoto específico, se debe dar tratamiento sintomático y de sostén.
- **c. SINTOMAS DE INTOXICACIÓN:** Piloerección, letargia y puede causar irritación ligera a los ojos.
- **d. TRATAMIENTO:** En caso de ingestión, lave el estómago, cuidando de que el líquido no sea aspirado.

#### I. MEDIDAS PARA PROTECCION AL AMBIENTE:

DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS.

MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT.

EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA, EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO PALIQUE DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS).

EN CASO DE DERRAMES, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RECUPERAR EL MATERIAL DERRAMADA CON ALGÚN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO, TIERRA O ARCILLA), COLECTAR LOS DESECOS EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCANO.

REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN. ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES).

#### J. CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

- a. Manténgase en un lugar fresco y ventilado.
- b. Disponga de los empaques en un lugar bajo llave.
- c. Manténgase fuera del contacto con fuego directo de chispas.
- d. Almacénese y transpórtese en su envase original y debidamente etiquetado.





INFORMACIÓN SOE	INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTACIÓN				
Transporte Terrestr	Transporte Terrestre de Materiales y residuos Peligrosos:				
Clase		9			
Etiquetado		NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-232-			
		SSA1-2009			
Grupo Embalaje		III			
Denominación	para	Sustancia peligrosa para el ambiente			
embarque		líquidas, N.E.P. (Solución de Pencicuron).			
Clasificación DOT		9			
No. ONU		3082			
Transporte Marítimo	0:	IMO:9			
Transporte Aéreo:		IATA: 9			