



Una división de KOOR INTERCOMERCIAL, S.A.

## FICHA TÉCNICA

# MOMENTO 250 SC

SUSPENSIÓN CONCENTRADA

## Pencicuron

“FUNGICIDA DE USO AGRÍCOLA”

### COMPOSICION PORCENTUAL

INGREDIENTE ACTIVO	% EN PESO
<b>Pencicuron:</b> 1-(4-clorobencil)-1-ciclopentil-3-fenilurea (Equivalente a 250 g. de i.a./ L a 20°C)	23.30 %
<b>INGREDIENTES INERTES</b> Humectante, dispersante, anticongelante, antiespumante, tinte rojo, agente espesante, bactericida, vehículo	76.70 %
<b>Total:</b>	<b>100.00 %</b>

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

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



Una división de KOOR INTERCOMERCIAL, S.A.

## 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)	<b>Costra Negra</b> ( <i>Rhizoctonia solani</i> )	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.

() **Intervalo de Seguridad:** Días que deberán transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.  
**SL= Sin Límite.**

**Tiempo de reentrada a zonas tratadas:** 12 horas después de la aplicación.

## 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.



Una división de KOOR INTERCOMERCIAL, S.A.

Usar lentes protectores (Goggles) 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 LA JORNADA 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.



Una división de KOOR INTERCOMERCIAL, S.A.

- d. **Ingerido:** **NO INDUZCA EL VÓMITO**, enjuague la boca con buches de agua y realice un lavado 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.



Una división de KOOR INTERCOMERCIAL, S.A.

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

