

ORONDIS ULTRA

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRICOLA

Suspensión Concentrada - C/C

Composición:

Mandipropamid.....	250 g/L
Oxatiapirolin.....	30 g/L
Aditivos	c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 2557- SENASA

Titular del Registro:

Syngenta Crop Protección S.A. Sucursal Perú. Av. Manuel Olgüin 335
Of. 808. Urb. Los Granados, Santiago de Surco, Lima.

Importado y Distribuido por:



TECNOLOGIA QUIMICA Y COMERCIO S.A.
Calle René Descartes No 311
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima - Perú.
Telf: 612-6565, Fax: 348-1020
R.U.C N° 20307 150981

Formulado por:

Syngenta Crop Protection, LLC.
Estados Unidos

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

Lote N°:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

Contenido Neto:

5 litros

Los nombres de producto que contengan ® o ™,
El logo SYNGENTA y el marco CP FRAME
Son marcas comerciales de una Compañía del Grupo Syngenta



0010520XXXXXX

®

syngenta

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

LEER CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTENER EL PRODUCTO BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"
PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en su envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Mandelamide (Mandipropamid) / Piperidinyl thiazole isoxazoline (Oxathiapiprolin).
- En caso de Ingestión, llame al centro médico o centro de control de envenamamiento inmediatamente. No induzca al vomito. No administre nada oralmente a una persona inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuague suavemente los ojos con agua manteniendo los abiertos por un periodo de 15 – 20 minutos. Luego de 5 minutos, retire los lentes de contacto si es necesario y continúe su enjuague.
- En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y botas contaminadas. Enjuague la piel inmediatamente con abundante agua durante 15 – 20 minutos. Lave la ropa contaminada antes de su reuso, lo mismo las botas.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Nota al médico: No hay antídoto especificado en caso de ser ingerido el producto.

Aplicar terapia sintomática.

TELEFONOS DE EMERGENCIA

- CICOTOX: (01) 328-7700
- ESSALUD: 411-8000, opción 4
- CISPROQUIM: 0800-50-847

MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Después de usar el contenido, enjuagar tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilizar el envase triturándolo o perforándolo y depositarlo en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos. El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobranes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- Peligroso para los animales domésticos fauna y flora silvestre. "No permitir animales en el área tratada".
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en un sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- **ORONDIS ULTRA** es un fungicida formulado en suspensión concentrada. Se recomienda para el manejo preventivo de la enfermedad.
- Para la preparación, verter la cantidad de **ORONDIS ULTRA** a utilizar en la mitad del volumen de agua a aplicar, agitar bien hasta obtener una solución estable y completar la cantidad de agua. En caso utilice un surfactante no iónico, añádale de último y vuelva a agitar.
- **ORONDIS ULTRA** puede ser aplicado con cualquier equipo terrestre, pulverizadora manual, atomizadora o equipo tractorizado, siempre que se encuentre en buen estado de funcionamiento y provisto de boquillas adecuadas.

CUADRO DE USOS Y DOSIS

"Consulte con un Ingeniero Agrónomo"

Cultivo	Enfermedades		Dosis l/ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Tomate	Rancha	<i>Phytophthora infestans</i>	0.5	1	*0.3/**0.5
Cebolla	Mildiu	<i>Peronospora destructor</i>	0.5	7	*0.1/**0.04

P.C.: Periodo de Carencia

L.M.R.: Limite Máximo de Residuos en partes por millón

** Mandipropamid / **Oxathiapiprolin

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION

- Aplicar **ORONDIS ULTRA** un máximo de 3 veces por campaña/año, con un intervalo de 7 días. Para tomate, no aplique para la producción de plántulas.

PERIODO DE REINGRESO

- No reingresar al área tratada antes de las 12 horas posteriores a la aplicación.

COMPATIBILIDAD

- **ORONDIS ULTRA** puede ser mezclado con la mayoría de insecticidas y fungicidas más comúnmente utilizados. Se recomienda elaborar una pre-mezcla de pequeña escala para estudiar la compatibilidad de los productos.

FITOTOXICIDAD

- Siempre que **ORONDIS ULTRA** se aplique de acuerdo a las indicaciones que se dan en la etiqueta, no se han reportado problemas de fitotoxicidad en los cultivos a la dosis recomendada.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

00/05 20 XXXXXXXX

