

Coadyuvante **Oleonat**

Concentrado emulsionable

Composición del producto:

Aceite de soja 93% p/p 855 g/l

USO AGRÍCOLA LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Clasificación Toxicológica: POCO PELIGROSO PARA EL USO NORMAL, IPCS/OMS 2009

Número de Registro: 4045

RECOMENDACIONES DE USO:

Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo: OLEONAT esta formulado a base de aceite vegetal de soja, actúa facilitando la penetración y traslocación de los plaguicidas, reduciendo la evaporación y volatilización. Es especialmente recomendado para aplicaciones realizadas en condiciones subóptimas (HR bajas, bajos volúmenes de aplicación). Por ser un compuesto lipídico y de origen vegetal, la planta no lo reconoce como extraño, logrando una mejor penetración, sin producir un efecto lupa y posterior quemado de la hoja. Puede ser agregado a herbicidas, fungicidas e insecticidas. Con algunos insecticidas actúa en forma sinérgica, ya que OLEONAT posee un efecto insecticida por sí solo. OLEONAT, es rápidamente biodegradable y no deja residuos peligrosos para el medioambiente.

Fecha de Fabricación - Fecha de Vencimiento

No. Lote - Contenido Neto



Registrante: Cia. Cibeles S.A.
12 de diciembre 767 - Tel.: 22091001
Montevideo - URUGUAY

  Formulado en Uruguay por:
Cia. Cibeles S.A.
Planta Industrial: Ruta 74, km 26
Joaquín Suarez / Canelones

* Marca registrada de Cibeles



PRECAUCION



Oleonat

Instrucciones de uso:				
Cultivo o sitio de aplicación	Plagas		Dosis	Momento de aplicación
	Nombre Común	Nombre Científico		
Coadyuvante en mezcla con herbicidas	Malezas recomendadas por el herbicida		0,5 – 1 lt /Ha	Ver la recomendada por el herbicida
Coadyuvante en mezcla con fungicidas	Fitopatógenos recomendados por el fungicida		0,5 – 1 lt /Ha	Ver la recomendada por el fungicida
Coadyuvante en mezcla con insecticidas	Insectos recomendados por el insecticida		0,5 – 1 lt /Ha	Ver la recomendada por el insecticida

Número, frecuencia, ó espaciamiento de aplicaciones si corresponde: Según producto acompañante.

Compatibilidad y fitotoxicidad: no puede ser mezclado con fungicidas a base de azufre o de captan. Separar las aplicaciones de captan al menos 30 días. Aplicar en las horas más frescas del día. En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico, o sobre la efectividad agronómica o sobre la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo.

Tiempo de espera: Respetar los tiempos de espera del producto acompañante.

Tiempo de reingreso mínimo: No ingresar al área tratada hasta que la pulverización haya secado completamente dejando transcurrir como lo indica el fitosanitario que acompaña.

Modo de preparación y técnica de aplicación: Llene el tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad. Luego agregue la cantidad de los fitosanitarios que va aplicar con el agitador en marcha y luego agregue la cantidad recomendada de OLEONAT y continúe agitando. En el caso de polvos mojables o gránulos dispersables, realizar una dilución de los plaguicidas en agua, antes de mezclarlos con el caldo de aplicación.

No efectuar el llenado con agua de la maquinaria de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios.

OLEONAT puede utilizarse en aplicaciones terrestres o aéreas.

En combinación con FACILY 1.8 o FACILY PLUS 3.6, mezclar el insecticida y OLEONAT en las proporciones adecuadas, y luego diluir la mezcla en el agua de aplicación. Es ideal para aplicaciones de bajo volumen. No debe de aplicarse en días con mucho viento. No realice aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos a menos de 300 metros de cualquier zona urbana, suburbana, centro poblado o del límite de predios de centros educativos, en el caso de aplicaciones aéreas esta distancia no debe ser menor a 500 metros.

Una vez finalizada la aplicación lave el tanque con agua y jabón. EN EL LUGAR DESTINADO PARA ESTO LEJOS DE FUENTES DE AGUA. Utilice protección adecuada para todas estas labores.

No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos.

No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una

distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos. No realizar aplicaciones aéreas en todo tipo de cultivo, a una distancia inferior a 30 metros de corrientes naturales de agua (ríos, arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (lagos, lagunas, represas y tajamares). No realizar aplicaciones terrestres con máquinas autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 metros de cualquier corriente natural de agua o fuentes superficiales.

Antídotos: No tiene.

Primeros auxilios: Consultar inmediatamente a un médico.
CONCURREN AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE.

Primeros auxilios: Concurren al médico llevando la etiqueta o el envase con ella adherida. **CONSULTAR AL CIAT TEL.(02) 1722.**

INGESTIÓN: NO Provocar el vómito.

CONTACTO CON LA PIEL: Lavado de las partes afectadas con abundante agua o agua y jabón. Quitar las ropas contaminadas y lavarlas antes de volverlas a usar.

CONTACTO CON LOS OJOS: lavado con abundante agua limpia durante 15 minutos manteniendo los párpados separados.

INHALACIÓN: retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado.

EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TELEF: 1722

Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros: Evite el contacto con la piel y los ojos, no inhalar. No comer, beber o fumar mientras esté en contacto con este producto. Inmediatamente después de realizar las aplicaciones, cambiar la ropa de trabajo y aseo cuidadosamente con agua y jabón. Lave también la ropa de trabajo. Conservar el producto en su envase original.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS

Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto: Usar gafas, guantes, botas de goma, ropa protectora adecuada.

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas: NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.

Toxicidad para peces: prácticamente no tóxico.

Toxicidad para aves: prácticamente no tóxico.

Toxicidad para abejas: prácticamente no tóxico.

Disposición final de envases: Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple lavado" del mismo, volcando el líquido remanente en el tanque de la pulverizadora. Luego perforo el envase para su reutilización, y llevarlo al centro de acopio más cercano.

Instrucciones de almacenamiento: Mantener en su envase original, bien cerrado, debidamente etiquetado, en lugar fresco, seco, ventilado, alejado del sol y la luz. Revisar el vencimiento del producto. Aislar e identificar el depósito, señalizando con cartel que indique "Cuidado-Veneno (Calavera)". Debe estar alejado de las viviendas. No almacenar otros productos que no sean fitosanitarios. Mantener cerrado con llave. **"NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS"**.



PRECAUCION