

PANOIL

COADYUVANTE
AGRICOLA
CONCENTRADO
EMULSIONABLE



PRINCIPIO ACTIVO	PORCENTAJE EN PESO (P/P)	CONTENIDO EN VOLUMEN
ESTERES METÁLICOS DE ÁCIDOS GRASOS DE ACEITE VEGETAL	85.25	767 G/L

GRUPO QUÍMICO: ESTERES METÁLICOS DE ÁCIDOS GRASOS DE ACEITE VEGETAL

USO AGRÍCOLA. LEA ATETAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.
AUTORIZADO POR MGAP
N° DE REGISTRO 5442



INSTRUCCIONES
DE ALMACENAMIENTO



PANARMIX

EMPRESA FABRICANTE
Y REGISTRANTE

Guardar el producto en su envase original, etiquetado, bien cerrado en lugar fresco, ventilado y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usado como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique: **CUIDADO VENENO > CALAVERA <**

N° LOTE
FECHA DE FABRICACIÓN
FECHA DE VENCIMIENTO

VER EN EL HOMBRO DEL ENVASE

CONTENIDO NETO > 20 LITROS

UBICACIÓN
PLANTA INDUSTRIAL
NUEVO BERLIN

RUTA 24 KM 19,5
DEPTO. DE RIO NEGRO
URUGUAY

+598 45608064
info@panarmix.com

[HTTP://PANARMIX.COM](http://panarmix.com)

> ALMACENAMIENTO Y PREPARACIÓN <

> APLICACIÓN <



< CUIDADO

PANOIL® es un coadyuvante surfactante no iónico que disminuye la tensión superficial, lo que permite aumentar la superficie de contacto del fitosanitario, mejorando la cobertura y adherencia de las gotas con una distribución más homogénea.

ANTI-EVAPORANTE > Disminuyen la velocidad de evaporación del agua en la gota pulverizada. Al mantener húmeda a la gota, evita la formación de cristales del producto.

DOSIS > Barbecho: 400 a 600 cc/100 lts de caldo.

Trigo, Cebada, Colza, Maíz, Soja, Sorgo Hortalizas, Frutales: 400 a 600 cc/100 lts de caldo.

MOMENTO (S) DE APLICACIÓN > De acuerdo al fitosanitario que acompaña.

NÚMERO, FRECUENCIA, O ESPACIAMIENTO DE APLICACIONES SI CORRESPONDE > De acuerdo al fitosanitario que acompaña.

COMPATIBILIDAD > PANOIL®, es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso agrícola. En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico, 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.

FITOTOXICIDAD > PANOIL®, no es fitotóxico siguiendo las recomendaciones de uso.

TIEMPO DE ESPERA > No posee restricciones de uso por sí mismo. Deberá observarse el plazo del fitosanitario agrícola con el que se aplica.

TIEMPO DE REINGRESO AL CULTIVO > No ingresar al área tratada hasta que la pulverización haya secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas. Respetar el tiempo de re-ingreso del fitosanitario que acompaña.

MODOS DE PREPARACIÓN Y TÉCNICA DE APLICACIÓN > Debe agregarse como último componente del caldo, salvo que se use fertilizante foliar en la mezcla. En tal caso, PANOIL® va previo al mismo. Prohibido el llenado con agua de las máquinas de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, el cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermediarios.

1. Llenar el tanque de la pulverizadora hasta 3/4 de su capacidad y prender el revolver.
2. Corregir el agua (si fuera necesario por pH y/o dureza).
3. Agregar los fitosanitarios.
4. Agregar la cantidad recomendada de PANOIL®
5. Completar con agua hasta la capacidad total.

Resol. s/n de 14/5/2004 y N° 188 de 25/3/2011

· No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros

de cualquier zona urbana o suburbana, centro poblado y límite de predios de 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, centro poblado y límite de predios de centros educativos.

Resol. N°129 de 27/2/2008

· 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.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA > POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL. IPCS/OMS, 2019.

ANTÍDOTOS > No tiene antídoto.

PRIMEROS AUXILIOS >

· **En caso de ingestión:** NO provocar el vómito.

· **En caso de contacto con los ojos:** Lavado con agua limpia abundante durante 15 minutos, manteniendo los párpados separados.

· **En caso de contacto con la piel:** Quitar la ropa contaminada y lavar las zonas afectadas con abundante agua o agua y jabón.

· **En caso de inhalación:** Retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado.

· **En caso de intoxicación:** Llamar al CIAT, teléfono 21722 y concurrir al médico llevando la etiqueta, el folleto o el envase.

PRECAUCIONES PARA EVITAR DAÑOS A LAS PERSONAS QUE LO APLICAN O MANIPULAN Y A TERCEROS >

Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y ojos. No comer, beber o fumar, durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Evitar la presencia de terceras personas durante el proceso de aplicación de fitosanitarios. Durante la carga de los fitosanitarios en el pulverizador, evitar hacerlo con el viento de frente, para evitar el contacto con los mismos. Para destapar boquillas, usar cepillo de nylon o compresor de aire. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. Lavar cuidadosamente todos los elementos empleados con el producto. La ropa usada durante estas operaciones debe ser lavada separadamente de otras prendas. No contaminar fuentes o corrientes de agua con resto de producto o el lavado del equipo de aplicación. Guardar el producto en su envase original etiquetado, en lugar fresco, seco, evitando la luz directa.

Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto: Usar guantes, botas, máscara, anti-parras, delantal y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del mismo.

MEDIDAS GENERALES PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

Aplicaciones foliares >

- No producir deriva. Usar técnicas de aplicación que disminuyan la deriva (tipos de boquilla, altura de la barra de aplicación, velocidad de aplicación, volumen de aplicación) y evitar aplicaciones en condiciones climáticas que aumenten las posibilidades de la misma.

- No lavar ni vaciar equipos de pulverización en lagos, ríos, otras fuentes de agua o en la cercanía de los mismos, ni en áreas de desagües naturales.

- En caso de derrame durante la aplicación, contener y absorber el producto derramado con un material inerte (arena, aserrín, tierra) y recoger con pala; depositar el material impregnado en recipientes, en un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de agua

- La protección de los polinizadores y en particular de la abeja es necesaria para la producción sostenible de alimentos y en varios cultivos está asociada a mayores cosechas.

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y polinizadores >

TOXICIDAD PARA AVES: PRACTICAMENTE NO TÓXICO

TOXICIDAD PARA PECES: PRACTICAMENTE NO TÓXICO

TOXICIDAD PARA POLINIZADORES: VIRTUALMENTE NO TÓXICO

Disposición final de envases >

Decreto N° 152/013 del 21/5/2013, Artículo 5° MVOTMA

Una vez vaciado el contenido del envase haga el lavado a presión del mismo o el "Triple Lavado" volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Entregar los envases lavados a un centro de recepción o de acopio que forme parte de un plan de gestión aprobado.

LEYENDAS DE ADVERTENCIA OBLIGATORIA

> MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS

> EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TELEF: 1722

> CONCURRIR AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE

> NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS

> NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA

> PRODUCTO AUTORIZADO POR EL MINISTERIO DE GANADERÍA, AGRICULTURA Y PESCA

> USO AGRICOLA

> LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR NUESTRO PRODUCTO