



COADYUVANTE

EXIT

Concentrado emulsionable

Ingrediente activo:	en peso:	en volumen:
Esteres metilados de ácidos grasos	90 %	820 g/L.

Grupo químico: **Ácidos grasos**

Registro: **N° 3034**

Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca.

USO AGRÍCOLA

Prohibido su uso para fines distintos a los especificados en la etiqueta.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

LOTE N°:

FECHA DE FABRICACIÓN:

FECHA DE VENCIMIENTO:

CONTENIDO NETO: **9,46 LITROS**

Fabricante:

**MILLER CHEMICAL & FERTILIZER
CORPORATION**

Origen: **Estados Unidos**

Registrante: **LANAFIL S.A.**

Lanafil



Bvar. Artigas 420 Of.105/Montevideo

Tel.: 2710 1932/lanafil@lanafil.com/lanafil.com

Nota: Este producto se elabora bajo estrictas normas de calidad. El registrante y/o vendedor no asumen responsabilidad alguna por daños o perjuicios derivados del uso o el almacenamiento del producto ya que los mismos escapan a su control directo.

G072019



CUIDADO





EXIT

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Clasificación toxicológica: POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL.

Antídotos: No tiene.

Primeros auxilios: En caso de ingestión NO provocar el vómito. En caso de contacto con la piel, quitar la ropa y lavar la piel, lavado de las partes afectadas con agua o agua y jabón. Quitar la ropa contaminada y lavarla antes de volverla a usar. En caso de contacto con los ojos lavar a chorro con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos, manteniendo los párpados separados. En caso de inhalación retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un lugar bien ventilado.


Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros: Evitar la ingestión, inhalación y contacto con la piel y los ojos. No comer, beber o fumar, durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. No destapar los picos pulverizadores con la boca. 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.

Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto: Usar guantes, botas, careta, anti-parras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación.

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas: No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos de producto o el lavado del equipo de aplicación. No pulverizar contra el viento y evitar la deriva.

ABEJAS: Virtualmente no tóxico. **PECES:** Muy Tóxico. **AVES:** Prácticamente no tóxico. **NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.**

Disposición final de envases: Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple lavado" del mismo, vertiendo el líquido resultante en el tanque del equipo aplicador. Perforar el envase para evitar su re-utilización.

Instrucciones de almacenamiento: Mantener el producto en su envase original, etiquetado, bien cerrado, evitando la luz directa del sol, en lugar fresco, ventilado, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para Agroquímicos y estar aislado de los recintos usados como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, semillas, raciones, fertilizantes u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique **CUIDADO**  **VENENO. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS O VESTIMENTAS.**

RECOMENDACIONES DE USO

Generalidades: EXIT es un coadyuvante no iónico especialmente indicado para mejorar la performance de todos aquellos agroquímicos sistémicos o de penetración translaminar. (herbicidas sistémicos, fungicidas sistémicos o de traslocación, insecticidas, reguladores de crecimiento, fertilizantes foliares, etc.). Mejora el humedecimiento de las superficies foliares. Expande la gota de pulverización bajando la tensión superficial y mejorando la penetración del fitosanitario a través de la cutícula, principalmente las cerasas.

Recomendaciones de uso y dosis:

EXIT puede ser utilizado en cualquier tipo de cultivo, en aplicaciones donde se recomienda el uso de coadyuvantes no-iónicos, aceites agrícolas, adherentes y/o dispersantes.

Dosis:

Aplicaciones de bajo volumen (menores a 200 litros/há.)-----0,3 a 0,5 L. / há.
Aplicaciones de alto volumen-----30 a 50 cc / 100 L.

Momento de aplicación: De acuerdo al fitosanitario que acompaña.

Modo de preparación y técnica de aplicación: Llenar el tanque de la pulverizadora con agua hasta la mitad. Agregar el fitosanitario y luego agregar EXIT directamente al tanque del equipo aplicador. No efectuar el llenado con agua de la maquinaria de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, el cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermediarios. No realizar aplicaciones aéreas a una distancia menor a 500 metros de cualquier zona urbana, sub-urbana, centro poblado o límite del predio de centros educativos, ni a una distancia menor a 30 metros de cualquier corriente natural o fuente superficial de agua (arroyos, cañadas, lagunas, tajamares, etc.). No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas a una distancia menor a 300 metros de cualquier zona urbana, sub-urbana, centro poblado o límite del predio de centros educativos, ni a menos de 10 metros de cualquier corriente natural o fuente superficial de agua.

Compatibilidad y fitotoxicidad: EXIT es compatible con todos los plaguicidas de uso corriente. No es fitotóxico de acuerdo a las recomendaciones efectuadas en este marbete. En caso de mezclar con otros productos y desconocer el comportamiento físico, la efectividad agronómica o la posible fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo.

Tiempo de espera: Respetar el tiempo espera del fitosanitario asociado.

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 producto que acompaña.

G072019



CUIDADO

