

AVANZAR 80 WP

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

Lote No: Fecha de fabricación: Fecha de vencimiento: Contenido neto: 1 Kilogramo Polvo mojable Ingrediente activo: 80% Grupo químico: Uracilos

Origen: SINGAPUR Fabricante: FERTIAGRO PTE. LTD. .anafi

Bvar. Artigas 420 Of.105/Montevideo Tel.: (+598) 2710 1932 lanafil@lanafil.com lanafil.com

Registro: Nº 4244 Producto autorizado por el Ministerio de

Ganadería, Agricultura y Pesca LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Clasificación Toxicológica: POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL. (IPCS/OMS, 2009).

Antídotos: No tiene antídoto.

Primeros auxilios: En caso de ingestión, NO provocar el vómito. En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar la piel con agua y jabón. Contacto con los ojos, lavado con agua limpia abundante 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. EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT, TEL. 1722 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 los ojos. No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al

Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto: Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca. NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas: TOXICIDAD PARA AVES: Prácticamente no tóxico. TOXICIDAD PARA PECES: Ligeramente tóxico. TOXICIDAD PARA ABEJAS: Ligeramente tóxico. Se aconseja el traslado de las colmenas fuera del área de aplicación por lo menos a cuatro kilómetros del límite tratado y por un tiempo mínimo de treinta días. Dar aviso a los apicultores cercanos antes de la aplicación. En caso de no poder trasladar las colmenas, no realizar aplicaciones en el horario de pecoreo de las abejas. Taparlas con arpillera o espuma de goma húmeda durante la aplicación. Hacer aplicaciones nocturnas o por la mañana temprano. "Tomar las precauciones necesarias y suficientes para evitar que el producto aplicado y sus compuestos de degradación hagan contacto en aves, abejas, organismos acuáticos y/o peces debido al posible efecto adverso que les pudiera ocasionar". No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos del producto o el lavado del equipo de aplicación. No pulverizar contra el viento y evitar la deriva. NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.

Instrucciones de almacenamiento: Guardar 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, almacenaie 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.

Disposición final del envase: Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple Lavado" del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego perfore el envase para evitar su reutilización como tal. Traslade los envases con triple lavado al centro de acopio más cercano.

RECOMENDACIONES DE USO

Generalidades: AVANZAR 80 WP es un herbicida pre-emergente, que se absorbe por las raíces e inhibe el Fotosistema II de la fotosíntesis en las malezas sensibles. Controla selectivamente gramíneas anuales y malezas de hoja ancha en acelga, remolacha y espinaca. Se debe aplicar en pre-emergencia de los cultivos o incorporar al suelo antes de la siembra.

Instrucciones de uso:

CULTIVO	MALEZAS CONTROLADAS		5000 " ")
	Nombre común	Nombre científico	DOSIS (kg/ha)
	Capiquí	Stellaria bursa-pastoris	
ACELGA	Cebadilla	Bromus unioloides	
ESPINACA	Cola de zorro	Setaria geniculata	
REMOLACHA	Manzanilla	Matricaria chamomilla	Suelos limosos:
	Nabo	Brassica campestris	0,5 a 1,0 kg/ha
	Pastito de invierno	Poa annua	
	Pasto blanco	Digitaria sanguinalis	
	Quinoa	Chenopodium albun	Suelos arcillosos:
	Rábano	Raphanus sativus	1,0 a 2,0 kg/ha
	Raigrás	Lolium multiflorum	
	Senecio	Senecio brasiliensis	
	Verdolaga	Portulaca aleracea	
	Yuyo colorado	Amaranthus quitensis	

Prevención de resistencia: Se recomienda rotar con otros herbicidas de diferente mecanismo de acción, para prevenir la ocurrencia de biotipos resistentes. Se debe observar la presencia de malezas sin controlar, investigando la causa de su permanencia. Elimine las malezas sobrevivientes para evitar su propagación.

Modo de preparación y técnica de aplicación: Utilizar equipos terrestres de pulverización que aseguran una cobertura homogénea. La cantidad necesaria de AVANZAR 80 WP se agrega directamente al tanque de la máquina pulverizadora, con agua hasta la mitad de su capacidad. Con los agitadores en marcha completar el llenado. 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 terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier xzona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos. No realizar aplicaciones terrestres con máquinas autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 metros de corrientes naturales de agua (río, arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (lagos, lagunas, represas y tajamares). Momento y frecuencia de las aplicaciones: Aplicar simultáneamente con la siembra o inmediatamente después de la misma. También puede ser aplicado en pre-siembra e incorporando al suelo. Cuidar que exista un adecuado nivel de humedad en el suelo o efectuar un riego abundante para favorecer la aplicación del herbicida. Compatibilidades: Puede ser mezclado con la mayoría de los productos autorizados en los cultivos indicados. 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 tipo de cultivo. Tiempo de espera: Acelga, espinaca y frutilla no presenta. Remolacha: 30 días, Remolacha azucarera: 15 días, Tiempo de reingreso mínimo: No ingresar al área tratada hasta que la pulverización hava secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas. 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

















