VFRDF 347

NEGRO - cm 10.5 x15

## **HERBICIDA 75 WDG**

Ingrediente activo: en peso: CLORSULFURON.....75%

Registro: Nº 3058 - Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca Fabricante: FERTIAGRO PTE LTD.

Grupo Químico: Sulfonilureas

Granulos Dispersables LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO Prohibido su uso para fines distintos a los especificados en la etiqueta USO AGRÍCOLA Fecha de vencimiento

Fecha de fabricación

Origen: CHINA Registrante: LANAFIL S.A.

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. Contacto con la piel. quitar la ropa contaminada y lavar la piel con aqua abundante y jabón. Contacto con los oios. Lavado con agua limpia abundante durante 15 minutos manteniendo los párpados separados. En caso de inhalación retirar la persona del ambiente contaminado y llevarla a un lugar bien ventilado. EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT, TELEFONO 1722. CONCURRIR AL MÉDICO LLEVANDO LA ETIQUETA. O 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 producto.

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.

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas: Aves: PRÁCTICAMENTE NO TÓXICO. Peces: PRÁCTICAMENTE NO TÓXICO. Abeias: LIGERAMENTE TÓXICO. Se aconseia 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.

CONTENIDO NETO: Dar aviso a los apicultores cercanos antes de la aplicación. En caso de no poder trasladar las colmenas, no realizar aplicaciones en el horario del pecoreo de las abejas. Taparlas con arpillera o espuma de goma húmeda durante la aplicación. Hacer aplicaciones nocturnas o por la mañana. 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 Disposición final de envases: 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. Traslade los envases al centro de acopio más

cercano. Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original etiquetado en lugar fresco, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para Agroquímicos y estar aislado de los recintos usados como vivienda, almacenaie de alimentos, comestibles, raciones 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 AI MACENAR CON AI IMENTOS O VESTIMENTAS



Bvar, Artigas 420 Of.105 - Montevideo - Tel.: 2710 1932 lanafil@lanafil.com - www.lanafil.com























## RECOMENDACIONES DE USO

las malezas de hoja ancha en cereales y lotus, indicadas en esta etiqueta. KLEEN 75 WDG están en activo crecimiento tiene acción sistémica ascendente y descendente; es absorbido por vía radicular y foliar. precursora de la biosíntesis de los aminoácidos escenciales, valina e isoleucina Inhibe el crecimiento en los brotes y los ápices de las raíces de las plantas sensibles.

nstrucciones de uso:				
CULTIVO	DOSIS	ÉPOCA DE	MALEZAS CONTROLADAS	
	(g/ha)	APLICACIÓN	Nombre común	Nombre científico
TRIGO (Triticum aestivum) AVENA (Avena sativa) CEBADA (Hordeum vulgare)	15 a 20	Post emergencia a partir de 3 hojas verdaderas de las gramíneas.	Abrojo Chamico Margarita de Piria (*) Marzanilla Capiqui Calabacilla Mostacilla Rábano Flor morada Cardo negro	Xanthium cavanillesii Datura ferox Coleostephus myconi: Anthemis cotula Stellania media Silene gallica Rapistrum rugosum Raphanus raphanistrum Echium plantagineum Cirsium vulgare
TRIGO (Triticum aestivum)	25 a 30	Pre- emergencia		
LOTUS(Lotus corniculatus)	10	Post emergencia a partir de 5-6 hojas verdaderas	Viznaga Mastuerzo Lengua de vaca	Ammi visnaga Coronopus didymus Rumex crispus
TRIGO (Triticum aestivum) consociado con Lotus(Lotus	10 a 15	Post emergencia con el lotus con más de é hojas y antes del encañado del cereal.	10,000	Cynara cardunculus Amaranthus quitensis

(\*) Su uso esta indicado dentro de un programa de control integrado de esta maleza Prevención de resistencia: SE RECOMIENDA ROTAR O COMBINAR CON OTROS Tiempo de reingreso al cultivo: No ingresar al área tratada hasta que la pulverización haya OCURRENCIA DE BIOTIPOS RESISTENTES. SE DEBE OBSERVAR LA PRESENCIA DE Nota: Este producto se elabora bajo estrictas normas de calidad. El registrante y/o vendedor no MALEZAS SIN CONTROLAR, INVESTIGANDO LA CAUSA DE SU PERMANENCIA. EL IMINE asumen responsabilidad alguna por daños o perjuicios derivados por el uso o el almacenamiento de LAS MALEZAS SOBREVIVIENTES PARA EVITAR SU PROPAGACIÓN

Momento de aplicación: KLEEN 75 WDG puede aplicarse en pre-plantación, preemergencia del cultivo o post-emergencia del mismo. También puede ser aplicado en barbecho químico, en mezcla con otro producto registrado para esos usos. Cuando se Generalidades: KLEEN 75 WDG es un herbecida selectivo de acción residual que controla utiliza en post-emergencia de las malezas, aplicar el producto cuando éstas son jóvenes y

Modo de preparación y técnica de aplicación: KLEEN 75 WDG se puede aplicar con Es un herbicida del grupo de las sulfonilureas, su modo de acción es inhibir la enzima equipos terrestres o aéreos. Con equipos aéreos usar por lo menos 20 L de agua /ha. Con equipos terrestres usar un mínimo de 150 litros de agua por hectárea. Mantener los agitadores en funcionamiento durante la aplicación. No efectuar nunca el llenado con agua de la maquinaria de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua, el cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermediarios. No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados o limites del predio 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, centros poblados o limites del predio de centros educativos. No realizar aplicaciones aéreas en todo tipo de cultivo, a una distancia inferior a 30 metros de corrientes naturales de aqua (ríos, arrovos 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.

Contraindicaciones: No aplicar sobre cultivos en condiciones de stress por sequía o

Compatibilidad y fitotoxicidad: No mezclar con graminicidas. En caso de utilizarlos, deiar transcurrir 10 días entre un tratamiento y otro. Es compatible con la mayoría de los productos herbicidas registrados para uso en cereales (2.4-D AMINA, MCPA, DIURÓN, etc.). En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo. No mezclar con insecticidas fosforados ni aplicar éstos 14 días antes o después del tratamiento de este producto. En caso de mezclar con otros productos v desconocer o tener dudas sobre la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo.

Tiempo de espera: Rotaciones: No se recomienda la siembra de girasol a continuación de un cereal tratado con KLEEN 75 WDG, hasta tanto no hava transcurrido un período de 90-120 días desde la última aplicación, en función de las condiciones del suelo.

LA secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 hs.

este producto, va que los mismos escapan a su control directo.





















