



ADAMA

Ficha Técnica Herbicidas Karmex[®] XP

Herbicida granulado dispersable (WG)

Principales características

Karmex[®] XP, es un herbicida selectivo de larga acción residual para el control de malezas anuales en frutales, viñas y parronales, y otros cultivos que se indican en el cuadro de Instrucciones de uso.

Ingrediente Activo

Diuron

Composición

Diuron* 80%
p/p (800 g/kg)
Coformulantes, c.s.p. 100%
p/p (1 kg)
*3-(3,4-diclorofenil)-1,1-dimetilurea



Karmex[®] XP

Cultivos	Malezas	Dosis (Kg/há)	Observaciones
Manzanos, perales, nogales, pomelos, naranjos, mandarinos, duraznos, kiwis, ciruelos, almendros, cerezos, paltos, viñas y parronales	Quingüilla, bleado, verdolaga, ambrosia, pata de gallina, hualcacho, capulí, quilloi-quilloi, linacilla, bolsita del pastor, enredadera, piojillo, pasto oloroso, pega-pega, cola de ratón, pasto miel, yuyo, duraznillo, rábano, sanguinaria.	3 a 5 3 a 4	Aplicar en Otoño-Invierno, sobre suelo húmedo en árboles de más de 3 años de plantación, en el caso de manzanos, perales, nogales, naranjos, pomelos y mandarinos, y en árboles de más de 2 años de plantación en vides, kiwis, paltos, almendros, nectarinos, durazneros, ciruelos y cerezos. No se recomienda en suelos arenosos con bajo contenido de materia orgánica (2%). Aplicar con un volumen de agua de 150 a 250 L/há. Realizar 1 aplicación por temporada.
Alcachofa		2 a 4	Aplicar en alcachofa establecida, en suelo húmedo a fines de otoño o principios de invierno. Dirigir la aplicación entre las hileras y a la base de las plantas, evitando mojar el follaje de la alcachofa. Aplicar con un volumen de agua de 150 a 250 L/há. Realizar 1 aplicación por temporada.
Avena, cebada, trigo		1 a 1,5	Aplicar inmediatamente después de la siembra en cultivos de invierno. No aplicar en suelos arenosos o suelos livianos, con menos de 2% de materia orgánica. No sembrar ningún cultivo (excepto los indicados), dentro de un año después de la última aplicación. Aplicar con un volumen de agua de 150 a 250 L/há. Realizar 1 aplicación por temporada.
Espárragos		2 a 4	No aplicar en espárragos recién establecidos, de semillas o plantas con raíces expuestas. Aplicar en esparragueras establecidas. Usar las dosis menores en suelos livianos. No aplicar en suelos con menos de 2% de materia orgánica. Realizar 1 aplicación por temporada, alrededor de un mes antes de que aparezcan los primeros espárragos, con un volumen de agua de 150 a 250 L/há.
Alfalfa, festuca, pasto ovillo		2 a 3 1 a 2	Realizar 1 aplicación por temporada, antes de la emergencia de las malezas, cuando la planta entra en estado de latencia. Aplicar con un volumen de agua de 150 a 250 L/há. En los casos en que la alfalfa tiene más de un año, se debe aplicar después del corte.
Gladiolo		1 a 2	Sobre suelo húmedo y libre de malezas. Aplicar con un volumen de agua de 200 a 400 L/há. Realizar 1 aplicación por temporada.



Karmex[®] XP

Preparación de la mezcla

Lavar profusamente el estanque del equipo aplicador. Llenar el estanque hasta la mitad con agua y agregar la dosis recomendada de **Karmex[®] XP**, luego completar hasta el volumen de agua deseado, manteniendo una agitación constante.

Período de carencia (días)

No corresponde un período de carencia dado el momento y tipo de aplicación.

Tiempo de reingreso

Se recomienda un período de reingreso al área tratada de 12 horas para personas sin equipo de protección personal después de la aplicación. Se propone un período de resguardo hasta de 60 días para el ingreso de animales a los sectores tratados.

Fitotoxicidad

Karmex[®] XP, puede ser dañino a cultivos cercanos, por lo tanto se debe tener cuidado y prevenir el traslado de nubes de producto durante el tratamiento. Cuando **Karmex[®] XP** es aplicado a las dosis recomendadas, no es fitotóxico a los cultivos recomendados.

Compatibilidad

Karmex[®] XP es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso agrícola. En todos los casos, dado que los coadyuvantes pueden afectar la compatibilidad de las formulaciones, es aconsejable ensayar mezclas antes de usarlas.

Karmex[®] XP es incompatible con los productos de marcada reacción alcalina o ácida.

FABRICANTE/FORMULADOR
ADAMA AGAN LTD. - ISRAEL

DISTRIBUIDOR EN CHILE
ADAMA Chile S.A.