



UNIMARK

480 SC

Reg. PQUA N°2123-SENASA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

UNIMARK 480 SC es un herbicida selectivo sistémico, con actividad por contacto y residual, es absorbido principalmente por las raíces, pero también por las hojas, siendo traslocado vía xilema al resto de la planta.

FORMULACIÓN

UNIMARK 480 SC es un Herbicida formulado como Suspensión Concentrada (SC), que contiene 480 g de metribuzin por litro de producto formulado.

GRUPO QUÍMICO

Triazinas.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: III Ligeramente peligroso.

PAÍS DE ORIGEN: India - UPL

MODO DE ACCIÓN

UNIMARK 480 SC es un herbicida que inhibe la fotosíntesis en las malezas.



UNIMARK

480 SC

CUADRO DE USOS

Cultivo	Plaga		Dosis L/Ha	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico			
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	"Chamico" "Hierba de gallinazo" "Lechera" "Pata de gallina" "Yuyo"	<i>Datura stramonium</i> L. <i>Chenopodium murale</i> L. <i>Euphorbia hirta</i> L. <i>Eleusine indica</i> L. <i>Amaranthus hybridus</i> L.	0.3 - 0.6	N.A.	0.6
Tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>)	"Grama" "Hierba de gallinazo" "Pata de gallina" "Verdolaga" "Yuyo"	<i>Leptochloa uninervia</i> L. <i>Chenopodium murale</i> L. <i>Eleusine indica</i> L. <i>Portulaca oleracea</i> L. <i>Amaranthus hybridus</i> L.	0.15 - 0.45	9.0	0.9

P.C. Periodo de carencia en días

L.M.R.: Limite máximo de residuos en ppm.

N.A.: No aplica

RECOMENDACIONES

- Aplicar en aspersión terrestre.
- Se puede aplicar con bombas de espalda, con una presión de 1.5 bares y con boquilla en forma de abanico y cota para garantizar buena cobertura.
- Aplicar sobre suelo húmedo.
- Utilizar las dosis bajas para suelos con bajo contenido de materia orgánica o suelos livianos y las dosis altas para suelos con alto contenido de materia orgánica o suelos pesados. No aplicar en suelos con menos de 0.5 % de materia orgánica.

COMPATIBILIDAD

Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad con otros productos.



UNIMARK

480 SC

PERIODO DE REINGRESO

El reingreso sin equipo de protección al área tratada es después de 12 horas de la aplicación.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas.

SEGURIDAD

- NO corrosivo, NO inflamable, NO explosivo.
- Es ligeramente peligroso – cuidado por lo que tiene banda de Seguridad color azul.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar fuentes de agua como ríos, estanques o arroyos con los sobrantes del producto ni desechos o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.
- Para el manejo y uso debe utilizarse ropa e implementos de protección personal.

PRESENTACIONES

- 1 Litro
- 5 Litros