

FICHA TÉCNICA



Sifatec
¡Para quien sólo usa lo mejor!

Sifatec®

Uzzi 101

picloram + 2,4-D 304 SCA

Herbicida / Solución Concentrada Acuosa

Herbicida agrícola RSCO-MEZC-HEDE-1260-X0002-014-48.7

UZZI 101® es una asociación de 2,4-D, sal amina: derivado del ácido diclorofenoxiacético con actividad auxínica capaz de actuar sobre los mecanismos que regulan el crecimiento vegetativo de las plantas con picloram: derivado del ácido piridincarboxílico, sistémico, selectivo, regulador del crecimiento que es absorbido por las hojas, raíces y superficies de corte formulada como solución concentrada acuosa. Esta mezcla de ingredientes activos es la alternativa cuando tenemos casos de resistencia a otros herbicidas.

UZZI 101® es un herbicida post-emergente sistémico de acción hormonal, para uso en pastizales, como en potreros y áreas no cultivadas; aplicado al follaje de las malezas de hoja ancha, herbáceas y leñosas en activo crecimiento, penetra por las hojas y partes verdes jóvenes; es movilizado por toda la planta en forma acropétala y basipétala; posee un amplio espectro de control de malezas de hoja ancha.

Se recomienda no aplicar en malezas estresadas por condiciones extremas de sequía o alta temperatura, estas condiciones no garantizan la penetración ni el transporte del activo hasta el sitio de acción.

No se debe mezclar con productos alcalinos ni fertilizantes foliares que contengan potasio (K); es necesario que la mezcla sólo se haga con productos debidamente registrados por COFEPRIS.

CULTIVO	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS (L/ha)
Pastizales establecidos en potreros (SL)	Chukum, Humo Pica-pica Platanillo bijaua Huisache o Subinche Escobilla o Chichibé Ikaban Golondrina Correhuela Malva Mala mujer	<i>Phithecellobium spp</i> <i>Mucuna pruriens</i> <i>Heliconia bihai</i> <i>Acacia farnesiana</i> <i>Sida acuta</i> <i>Croton spp</i> <i>Euphorbia spp</i> <i>Convolvulus arvensis</i> <i>Malva spp</i> <i>Cnidocolus urens</i>	3.0 -5.0

FICHA TÉCNICA



Sifatec
¡Para quien sólo usa lo mejor!

Sifatec®

Uzzi 101

picloram + 2,4-D 304 SCA

Herbicida / Solución Concentrada Acuosa

CULTIVO	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS (L/ha)
Pastizales establecidos en potreros (SL)	Zarza Candelilloo Canlol Quiebra platos Huisachillo Mezquite Berenjena Dormilona Pata de vaca Quiebraplato Agritos, Trébol Chicalote	<i>Mimosa pigra</i> <i>Tecoma stans</i> <i>Crotalaria sagittalis</i> <i>Acacia tortuosa</i> <i>Prosopis juliflora</i> <i>Solanum spp</i> <i>Mimosa púdica</i> <i>Bauhinia spp</i> <i>Ipomoea purpurea</i> <i>Oxalis corniculata</i> <i>Argemone mexicana</i>	3.0 -5.0
	Abrojo Cornezuelo	<i>Koeberlinia spinosa</i> <i>Acacia cornigera</i>	4.0 -5.0
OBSERVACIONES: Aplicar una sola vez en post-emergencia temprana al pasto y a la maleza, cuando estas se encuentran en crecimiento activo.			
() Intervalo de seguridad: días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.			
Tiempo de reentrada: 24 horas después de la aplicación.			

Presentación: Botella de PET de 950 ml, Garrafa HPDE de 5 L y 10 L


FICHA TÉCNICA



Sifatec
¡Para quien sólo usa lo mejor!

Sifatec®

Uzzi 101

 **picloram + 2,4-D** **304 SCA**

Herbicida / Solución Concentrada Acuosa


FICHA TÉCNICA



Sifatec
¡Para quien sólo usa lo mejor!

Sifatec®

Uzzi 101

 **picloram + 2,4-D** **304 SCA**

Herbicida / Solución Concentrada Acuosa