



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

Formulación: Solución concentrada acuosa

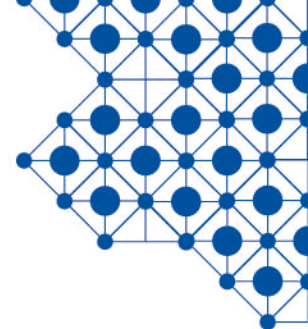
INGREDIENTE ACTIVO:	% EN PESO
Picloram: Sal triisopropanolamina del ácido 4, amino 3, 5, 6-tricloropicolínico. (Con un contenido de Picloram ácido no menor de 55.82 %) (Equivalente a 64 g de i.a./L a 20 °C)	10.00
2, 4-D: Sal triisopropanolamina del ácido 2, 4-Diclorofenoxiacético (con un contenido de ácido 2, 4-D no menor de 53.61 %) (Equivalente a 240 g de i.a./L a 20 °C)	38.70
INGREDIENTES INERTES: Diluyente y surfactante.	51.30
TOTAL:	100.00

Ingrediente activo:

UZZI 101 304 SCA 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.

Modo de acción:

UZZI 101 304 SCA es un herbicida post-emergente sistémico de acción hormonal; 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.



Espectro de uso:

Espectro de control en post-emergencia temprana, cuando la maleza se encuentra en crecimiento activo, especialmente para malezas dicotiledóneas herbáceas y arbustivas presentes en potreros.

Recomendaciones de uso:

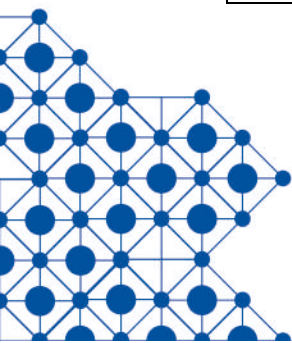
Durante el manejo y aplicación de este producto use el equipo de protección adecuado (guantes, mascarillas, overol, etc.). El producto sobrante debe conservarse en su envase original y mantenerse cerrado en un lugar fresco, seco y ventilado.

Método de preparación:

Antes de usar el producto agite el envase. Abra cuidadosamente el envase rompiendo el sello de garantía y antes de verter el producto al equipo de aplicación, realice una premezcla en un recipiente limpio por separado agregue agua hasta un tercio de su capacidad, incorpore lentamente la cantidad de **UZZI 101 304 SCA** a utilizar, agitando continuamente hasta obtener una solución uniforme. Sin dejar de agitar, a fin de homogenizar la mezcla y aplicar de inmediato.

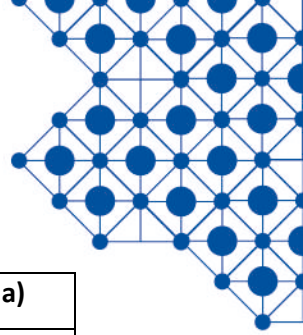
Malezas que se controlan con **UZZI 101 304 SCA**:

CULTIVO	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS (L/ha)
Pastizales establecidos en potreros (SL)	Chukum, Humo	<i>Phithecellobium spp</i>	3.0 -5.0
	Pica-pica	<i>Mucuna pruriens</i>	
	Platanillo bijaua	<i>Heliconia bihai</i>	
	Huizache o Subinche	<i>Acacia farnesiana</i>	
	Escobilla o Chichibé	<i>Sida acuta</i>	
	Ikaban	<i>Croton spp</i>	
	Golondrina	<i>Euphorbia spp</i>	
	Correhuela	<i>Convolvulus arvensis</i>	
	Malva	<i>Malva spp</i>	
	Mala mujer	<i>Cnidoscolus urens</i>	
	Zarza	<i>Mimosa pigra</i>	
	Candelillo Canlol	<i>Tecoma stans</i>	
	Cascabelillo	<i>Crotalaria sagittalis</i>	
	Huizachillo	<i>Acacia tortuosa</i>	
	Mezquite	<i>Prosopis juliflora</i>	
	Berenjena	<i>Solanum spp</i>	
Dormilona	<i>Mimosa púdica</i>		
Pata de vaca	<i>Bauhinia spp</i>		
Quebraplatos	<i>Ipomoea purpurea</i>		
Agritos, Trébol	<i>Oxalis corniculata</i>		
Chicalote	<i>Argemone mexicana</i>		





Sifatec
¡Para quien sólo usa lo mejor!



CULTIVO	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS (L/ha)
Pastizales establecidos en potreros (SL)	Abrojo Cornezuelo	<i>Koeberlinia spinosa</i> <i>Acacia cornígera</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.			

Contraindicaciones:

No aplique **UZZI 101 304 SCA** directamente, ni se permita que entre en contacto con hortalizas, flores, vid, árboles frutales, plantas ornamentales, algodón, oleaginosas, frijol o algunas otras plantas deseables que sean susceptibles al 2, 4-D y Picloram. No se use en céspedes de gramíneas con estolones como pastos bent, a menos de que se aplique un tratamiento dirigido en manchones; tampoco se use en céspedes o pastizales recién sembrados, sino hasta que las gramíneas se encuentren establecidas alrededor de 45 días después de la siembra.

Compatibilidad:

No deberá mezclarse **UZZI 101 304 SCA** con otros productos.

Fitotoxicidad:

UZZI 101 304 SCA es fitotóxico para todos los vegetales de hoja ancha, por lo tanto, deberá aplicarse, respetando las indicaciones de uso recomendadas en la etiqueta.

Presentación: 950 ml, 5 L y 10 L

