



SuperConfiable: experiencia controlando la maleza de raíz

TordonXT™ 26 SL

HERBICIDA

Más de 50 años liderando el control de malezas en potreros.

¿Qué es?

Es un potente herbicida sistémico recomendado para el control de malezas de hoja ancha (herbáceas, semi-leñosas y leñosas), selectivo al pasto. **TordonXT™ 26 SL** pertenece a la familia Súper Ganadería™.

Beneficios

- Mayor capacidad de carga por unidad de área
- Excelente efecto de quemado y control contundente de raíz.
- Potreros más limpios por más tiempo.
- Selectividad a los pastos.

Recomendaciones de Uso

País	Cultivos	Malezas	Dosis	Observaciones
El Salvador	Pastos	Abejón, <i>Senna obtusifolia</i> Zarza de playa, <i>Mimosa pigra</i>	3-3.75 L/ha (2.1 - 2.6 L/mz)	El control debe realizarse cuando la maleza esté en crecimiento continuo y no afectado por estrés, al igual que utilizar un volumen de agua de 300 L/ha (210 L/mz) para garantizar una buena cobertura del follaje de la maleza. Se debe usar la dosis mayor cuando la maleza se encuentre en estado avanzado de desarrollo o cuando el porcentaje de infestación sea superior al 40%. El uso de un coadyuvante con características de penetración y dispersión es recomendado. <i>Recomendación: Pastoree el ganado antes de la aplicación para dejar expuesta la maleza, haga la aplicación del herbicida y por buenas prácticas de manejo de cultivo, permita el descanso del potrero por 20 a 30 días para que el pasto cubra las áreas que quedarán libres de maleza.</i>
		Escobilla, <i>Sida rhombifolia</i>	3.75 L/ha (2.6 L/mz)	
		Bledo, <i>Amaranthus spinosus</i> Bejuco, <i>Ipomoea spp.</i> Zarza cola de iguana, <i>Mimosa albida</i>	1.5 a 2.25 L/ha (1.05 - 1.57 L/mz)	
		Flor amarilla, <i>Tagetes erecta</i> Jazmín de río, <i>Cleome viscosa</i>	2.25 a 3 L/ha (1.57 - 2.1 L/mz)	
Guatemala Honduras Belice	Pasturas	Abejón, <i>Senna obtusifolia</i> Zarza de playa, <i>Mimosa pigra</i>	3 - 3.75 L/ha (1 - 1.25 % v/v)	El control debe realizarse cuando la maleza esté en crecimiento continuo y no afectado por estrés, al igual que utilizar un volumen de agua de 300 L/ha para garantizar una buena cobertura del follaje de la maleza. Se debe usar la dosis mayor cuando la maleza se encuentre en estado avanzado de desarrollo o cuando el porcentaje de infestación sea superior al 40%. El uso de un coadyuvante con características de penetración y dispersión, es más que recomendado.
		Escobilla, <i>Sida rhombifolia</i>	3.75 L/ha (1.25 % v/v)	
		Bledo, <i>Amaranthus spinosus</i> Bejuco, <i>Ipomoea spp.</i> Zarza cola de iguana, <i>Mimosa albida</i>	1.5 a 2.25 L/ha 0.5 a 0.75 % v/v	
		Flor amarilla, <i>Tagetes erecta</i> Jazmín de río, <i>Cleome viscosa</i>	2.25 a 3 L/ha 0.75 a 1.0 % v/v	
Nicaragua		Dormilona, <i>Mimosa pudica</i>	1.5 a 3 L/ha	
Panamá		Abejón o quiebraplato, <i>Senna obtusifolia</i> Dormilona, <i>Mimosa pudica</i> , <i>Mimosa pigra</i>	1.5 - 2.25 L/ha 0.5 - 0.75 %v/v	
		Escobilla, <i>Sida rhombifolia</i>	3 L/ha 1 %	
Rep. Dominicana	Pasturas	Escoba, <i>Sida spp.</i>	3 - 3.75 L/ha (1 - 1.25 % v/v)	Aplicar cuando la maleza se encuentre en crecimiento activo, antes de su floración y con suficiente follaje. Se sugiere utilizar un volumen de agua en la aplicación de 300 - 400 L/ha. La dosis mayor indicada en el panfleto, debe emplearse cuando el porcentaje de infestación sea superior al 40% y/o cuando la maleza tenga una altura mayor a 30 cm. El uso de coadyuvante, en especial un organosiliconado, ayuda a obtener resultados más uniformes, brindando una mejor penetración y dispersión en la maleza a controlar. Se debe usar la dosis mayor cuando la maleza se encuentre en estado avanzado de desarrollo o cuando el porcentaje de infestación sea superior al 40 % .
		Mori-vivi, <i>Mimosa pudica</i>	2.25 L/ha (0.75 % v/v)	
		Lino criollo, <i>Leucaena leucocephala</i> Berenjena cimarrona, <i>Solanum torvum</i> Tua Tua, <i>Jatropha gossypifolia</i>	3 - 3.75 L/ha 1 - 1.25 % v/v	
		Bayahonda, Aroma, <i>Acacia spp.</i>	3.75 L/ha 1.25 % v/v	
		Pringamosa, <i>Urea baccifera</i>	3 L/ha 1 % v/v	
		Rompezaraguey, <i>Eupatorium odoratum</i>	2.25 - 3 L/ha 0.75 - 1 % v/v	
		Yerba amarga, <i>Parthenium spp.</i> Batatilla, <i>Ipomoea spp.</i> Quibey, <i>Laurentia longiflora</i> Bledo, <i>Amaranthus spp.</i>	2.25 L/ha 0.75 % v/v	



Categoría Toxicológica: 5 - Franja Verde
Teléfonos de Emergencia: **Guatemala:** (502) 2230-0807 - (502) 2232-0735 / **Belice:** (501) 223-1639 / **El Salvador:** (503) 2231-9262 / **Honduras:** (504) 2232-2322 / **Nicaragua:** (505) 2289-4700 ext. 1294 - (505) 8755-0983 / **Costa Rica:** (506) 2223-1028 / **Panamá:** (507) 523-4948 - (507) 523-4968 / **República Dominicana:** (809) 684-3478 / 3672 - (809) 681-7828.
Para cuidar su salud y garantizar la efectividad del producto lea y entienda las instrucciones de la etiqueta antes de usar el producto.

PAIS	REGISTROS
Guatemala	479-135
Belice	0096-23M
El Salvador	AG2019061318
Honduras	1156 - 568-I
Nicaragua	DW-24H-2017
Costa Rica	
Panamá	9274
Rep. Dominicana	5509