



Lexus[®] Advanced

HERBICIDA

CARACTERÍSTICAS:

- Lexus[®] Advanced es un herbicida sistémico de acción hormonal, conformado por la mezcla de Lexus[®] + 2,4-D DMA[®], donde ambos activos se encuentran en las proporciones justas para asegurar una correcta sinergia.
- Lexus[®] Advanced es selectivo en las gramíneas comúnmente presentes en pasturas pluri-anales, verdes anuales y campo natural.
- Lexus[®] Advanced ejerce control post-emergente y residual en un amplio espectro de malezas de hoja ancha, destacándose en malezas de difícil control como Margarita de Píria, Senecios, Flor Morada y Conyza spp.

MALEZAS CONTROLADAS Y DOSIS:

MALEZA		DOSIS	OBSERVACIONES
Nombre común	Nombre científico		
Yerba carnicera	<i>Conyza sumatrensis</i>	0,8 - 1,2 l/ha de Lexus® Advanced	Aplicar sobre malezas creciendo activamente.
Yerba carnicera	<i>Conyza bonariensis</i>		
Yuyo colorado	<i>Amaranthus</i> spp.		
Abrojo grande	<i>Xanthium cavanillesii</i>		
Cepa caballo	<i>Xanthium spinosum</i>		
Rábanos	<i>Raphanus raphanistrum</i>		
Mostacilla	<i>Rapistrum rugosum</i>		
Nabo	<i>Brassica campestris</i>		
Lengua de vaca	<i>Rumex crispus</i>		
Sanguinaria	<i>Polygonum aviculare</i>		
Enredadera anual	<i>Polygonum convolvulus</i>		
Viznaga	<i>Ammi</i> spp.		
Leguminosas guachas	<i>Trifolium</i> spp.		
Cardo negro	<i>Cirsium vulgare</i>		
Cardo ruso	<i>Carduus acanthoides</i>		
Perejilillo#	<i>Bowlesia incana</i>	1,2 - 1,4 l/ha de Lexus® Advanced	Aplicar sobre malezas creciendo activamente.
Flor morada#	<i>Echium plantagineum</i>	1,4 - 1,8 l/ha de Lexus® Advanced	
Margarita de Piria	<i>Coleostephus myconis</i>	1 - 1,6 l/ha de Lexus® Advanced	Aplicar sobre Margaritas en estado de roseta pequeña y creciendo activamente.
Senecio madagascariensis	<i>Senecio madagascariensis</i>		Aplicar sobre Senecios creciendo activamente en estado vegetativo o reproductivo temprano.
Senecios	<i>Senecio oxiphyllus</i> <i>Senecio selloi</i>	1,2 l/ha de Lexus® Advanced	Aplicar sobre Senecios creciendo activamente y en estado vegetativo temprano.
	<i>Senecio grisebachii</i>	1,8 l/ha de Lexus® Advanced	



MOMENTO DE APLICACIÓN:

- Lexus® Advanced debe aplicarse durante el macollaje de la gramínea (desde un macollo hasta fines de macollaje o comienzo de encañazón) con malezas pequeñas y creciendo activamente, preferentemente en el otoño o en el invierno temprano.
- No se recomiendan las aplicaciones en momentos de sequía o en condiciones de lluvias excesivas.

MANEJO DEL PASTOREO:

- Se recomienda retirar el ganado del potrero 10 – 15 días antes para que las malezas pastoreadas, pisoteadas y/o sucias de barro o deyecciones se recuperen antes del tratamiento.
- Las malezas tratadas pueden ver afectada su palatabilidad por lo que se recomienda especial precaución de no re-ingresar inmediatamente el pastoreo luego de tratar malezas tóxicas como los Senecios.

CONTROL DE MALEZAS DE DIFÍCIL CONTROL:

Control de *Echium plantagineum*:

Lexus Advanced 1,6 l/ha:



Control de *Conyza sumatrensis*:

Lexus Advanced 1,4 l/ha:



Control de Margarita de Píria:

Lexus Advanced 1,4 l/ha:

ROTACIÓN A OTROS CULTIVOS:

- Lexus® Advanced no presenta restricciones para la siembra inmediata de gramíneas.
- Empleando Lexus® Advanced a las dosis de 0,8 a 1,6 l/ha y bajo condiciones ambientales normales, se recomienda sembrar cultivos sensibles como leguminosas forrajeras o soja cuando hayan transcurrido como mínimo 240 días luego de la aplicación. En caso de aplicaciones a dosis mayores a 1,6 l/ha, deberá transcurrir 1 año antes de sembrar cultivos sensibles.

CONTRAINDICACIONES:

- Lexus® Advanced es únicamente selectivo de gramíneas, no aplicar en pasturas con leguminosas.

CONVERSIÓN:

Lexus® (ml/ha)	Lexus® Advanced (l/ha)
40	0,8
50	1
60	1,2
70	1,4
80	1,6
90	1,8
100	2

Recordatorio: Lexus® Advanced no requiere el agregado de 2,4-D.