

ESPECIFICACIONES DE AGROINSUMOS			
TIPO DE AGROINSUMO: Herbicida			
NOMBRE COMERCIAL: SELECT® ULTRA			
FORMULACIÓN: Concentrado emulsionable	pH DE LA FORMULACIÓN: 4.6 (emulsión al 1%)	COLOR: Ámbar claro	SOLUBILIDAD EN GUA: Emulsificable
COMPOSICIÓN PORCENTUAL % EN PESO		PRINCIPALES COMPUESTOS DE LA FORMULACIÓN: Clethodim	
Ingrediente activo Clethodim: (5RS)-2-[(E)-1-[(2E)-3-cloroaliloxiimino]propil]-5-[(2RS)-2-(etilio)propil]-3-hidroxiciclohex-2-en-1-ona 12.5 (Equivalente a 118 g de i.a./litro)		FAMILIA QUÍMICA: Ciclohexanodionas	
Ingredientes inertes Solvente y emulsificantes 87.5 Total: 100.0		FORMULA QUÍMICA: C ₁₇ H ₂₆ ClNO ₃ S	
MODO DE ACCIÓN: SELECT® ULTRA es un herbicida de aplicación en post-emergencia al cultivo y a la maleza formulado como concentrado emulsionable, para utilizar en el control selectivo de las malezas gramíneas en cultivos de hoja ancha. El ingrediente activo de SELECT® ULTRA es un inhibidor de los ácidos grasos esenciales para la integridad de las membranas celulares vegetales.			
CATEGORÍA DE PELIGRO: 5 PRECAUCIÓN	RESIDUALIDAD: Ligeramente	NÚMERO DE REGISTRO: RSCO-HEDE-0270-306-009-013	
USOS AUTORIZADOS:			
CULTIVOS	MALEZA	DOSIS litros/ha	RECOMENDACIONES
Agave (0)	Zacate (<i>Brachiaria plantaginea</i>), Zacate de agua, (<i>Echinochloa crus-galli</i>), Zacate burro (<i>Paspalum sp.</i>)	1.5	Aplique en forma post-emergente al cultivo y a la maleza cuando esta tenga entre 5 y 15 cm. de altura y en no más de 250 litros de agua/ha.
Alfalfa (15)	Zacate kikuyo (<i>Pennisetum clandestinum</i>)	2.0 a 2.5	Aplique en forma post-emergente al cultivo y a la maleza. Use no más de 250 litros de agua/ha.
	Zacate grama <i>Cynodon dactylon</i>)	1.0 a 2.5	
	Raigras criollo (<i>Lolium multiflorum</i>), Cebadilla (<i>Bromus catharticus</i>), Zacate mosquita (<i>Eragrostis mexicana</i>)	1.5 a 2.0	
Algodonero (65)	Zacate Johnson (<i>Sorghum halepense</i>)	0.75 a 1.0	Aplique en forma post-emergente al cultivo y a la maleza y en no más de 250 litros de agua/ha.
Berenjena, Chile, Jitomate, Papa, Tomate de cáscara (20)	Zacate de agua (<i>Echinochloa crus-galli</i>), Zacate liendrilla (<i>Leptochloa filiformis</i>), Sorgo voluntario (<i>Sorghum vulgare</i>)	1.0 a 1.5	Aplique en forma post-emergente al cultivo y a la maleza. Use no más de 250 litros de agua/ha.
Brócoli, Col, Col de Bruselas, Coliflor, Colza, Mostaza (30)	Zacate navajita (<i>Bouteloua sp.</i>), Zacate pitillo (<i>Ixophorus unisetus</i>), Zacate de agua (<i>Leptochloa sp.</i>), Zacate Johnson (<i>Sorghum halepense</i>)	1.5	Realice una aplicación en post-emergencia dirigida al cultivo y a la maleza, cuando ésta última tenga entre 5 y 15 cm de altura, usando un volumen de aplicación de 370 a 470 litros de agua/ha.
Cacahuete (40)	Zacate grama (<i>Cynodon dactylon</i>)	1.0 a 1.5	Aplique en forma post-emergente al cultivo y a la maleza.
Calabacita, Calabaza, Melón, Pepino, Sandía (14)	Zacate kikuyo (<i>Pennisetum clandestinum</i>), Zacate de agua (<i>Echinochloa crus-galli</i>)	1.0 a 1.5	Aplique en forma post-emergente al cultivo y a la maleza.
Cebollín (14)	Avena (<i>Avena fatua</i>), Trigo (<i>Triticum aestivum</i>), Alpiste (<i>Phalaris minor</i>), Zacate de Agua (<i>Echinochloa crus-galli</i>)	0.5 a 1.5	Aplique cuando la maleza no sobrepase más de 8 a 10 cm. de altura y el suelo tenga humedad. Aplique en forma post-emergente al cultivo y a la maleza en no más de 300 litros de agua/ha.
Frijol, Chícharo, Garbanzo, Lenteja, soya (30)	Zacate grama (<i>Cynodon dactylon</i>)	2.0 a 2.5	Aplique en forma post-emergente al cultivo y a la maleza. Use no más de 250 litros de agua/ha.
	Zacate de agua (<i>Echinochloa crus-galli</i>), Zacate plumilla (<i>Leptochloa filiformis</i>) Zacate pitillo (<i>Ixophorus unisetus</i>) Zacate pata de gallo (<i>Eleusine indica</i>)	1.0-1.5	
	Zacate cola de Zorra (<i>Setaria verticillata</i>), Cebada (<i>Hordeum vulgare</i>)	2.0	
Tabaco (20)	Zacate de agua (<i>Echinochloa crus-galli</i>), Zacate liendrilla (<i>Leptochloa filiformis</i>) Sorgo voluntario (<i>Sorghum vulgare</i>)	1.0 a 1.5	Aplique en forma post-emergente al cultivo y a la maleza. Cuando la maleza tenga de 4 a 6 hojas y un máximo de 20 cm altura. Úselo no más de 250 litros de agua/ha.
Palma de Aceite o Africana (8)	Maleza Gramínea (<i>Paspalum fasciculatum</i>) (<i>Paspalum virgatum</i>)	1.0	Realice 1 aplicación en pos-emergencia a la maleza y el cultivo el volumen sugerido de aplicación es de 300 litros de agua/ha, sin embargo, se recomienda realizar una calibración previa para determinar el volumen correcto de agua.
Fresa, Arándano, Frambuesa, Grosella, Mora, zarzamora (30)	Zacate kikuyo (<i>Pennisetum clandestinum</i>), Zacate grama (<i>Cynodon dactylon</i>), Cebadilla (<i>Bromus carinatus</i>), Raigras criollo (<i>Lolium multiflorum</i>), Zacate horquetilla (<i>Brachiaria plantaginea</i>), Zacate mosquita (<i>Eragrostis mexicana</i>)	2.0	Realice la aplicación foliar en post-emergencia a la maleza y cultivo. Inicie las aplicaciones cuando la maleza tenga de 10 a 20 cm de altura.
() Intervalo de seguridad en días entre la última aplicación y la cosecha.			
Tiempo de reentrada: 48 horas después de la aplicación del producto.			
RECOMENDACIONES ESPECÍFICAS: Lea detenidamente la etiqueta del producto y siga las indicaciones de uso.	PRESENTACIONES COMERCIALES: Envase de 500 ml	RESPONSABLE DEL PRODUCTO: Arysta LifeScience México, S.A. de C.V. Blvd. Jesús Valdés Sánchez No. 2369 Col. Europa, C.P. 25290. Saltillo, Coahuila de Zaragoza, México. Tel. 01 844 438 05 00.	