

ESPECIFICACIONES DE AGROINSUMOS																	
TIPO DE AGROINSUMO: Herbicida Agrícola																	
NOMBRE COMERCIAL: EVEREST® 2.0																	
FORMULACION: Suspensión concentrada	pH DE LA FORMULACIÓN: 6.5 a 8.0	COLOR: Blanco	SOLUBILIDAD EN AGUA: Miscible														
COMPOSICIÓN PORCENTUAL: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 80%;">Ingrediente activo</th> <th style="width: 20%;">% EN PESO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Flucarbazona de Sodio</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4,5-dihidro-3-metoxi-4-metil-5-oxo-N-[[2-(trifluorometoxi) fenil] sulfonil]-1H-1,2,4-triazol-1-carboxamidato de sodio</td> <td style="text-align: right;">35.0</td> </tr> <tr> <td>(Equivalente a 419.09 g de i.a./l a 20° C)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ingredientes inertes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Antídoto, diluyente, anticongelante, surfactante, dispersante, antiespumante, biocida, espesante</td> <td style="text-align: right;">65.0</td> </tr> <tr> <td>Total:</td> <td style="text-align: right;">100.0</td> </tr> </tbody> </table>		Ingrediente activo	% EN PESO	Flucarbazona de Sodio		4,5-dihidro-3-metoxi-4-metil-5-oxo-N-[[2-(trifluorometoxi) fenil] sulfonil]-1H-1,2,4-triazol-1-carboxamidato de sodio	35.0	(Equivalente a 419.09 g de i.a./l a 20° C)		Ingredientes inertes		Antídoto, diluyente, anticongelante, surfactante, dispersante, antiespumante, biocida, espesante	65.0	Total:	100.0	PRINCIPALES COMPUESTOS DE LA FORMULACIÓN: Flucarbazona de sodio FAMILIA QUÍMICA: Triazolonas. FORMULA QUÍMICA: $C_4H_6MnN_2S_4Zn_{1/10}$	
Ingrediente activo	% EN PESO																
Flucarbazona de Sodio																	
4,5-dihidro-3-metoxi-4-metil-5-oxo-N-[[2-(trifluorometoxi) fenil] sulfonil]-1H-1,2,4-triazol-1-carboxamidato de sodio	35.0																
(Equivalente a 419.09 g de i.a./l a 20° C)																	
Ingredientes inertes																	
Antídoto, diluyente, anticongelante, surfactante, dispersante, antiespumante, biocida, espesante	65.0																
Total:	100.0																
MODO DE ACCIÓN: Es un herbicida formulado como suspensión concentrada, para el control de la maleza que se indican a continuación.																	
CATEGORÍA DE PELIGRO: 4 Precaución	RESIDUALIDAD: Moderada	NÚMERO DE REGISTRO: RSCO-HEDE-0201S-0244-064-35															
USOS AUTORIZADOS:																	
Cultivo	Maleza	Dosis ml/ha	Recomendaciones														
Trigo (60)	Zacate de agua (<i>Echinochola crusgalli</i>) Avena silvestre (<i>Avena fatua</i>) Alpistillo (<i>Phalaris minor</i>) Sorgo (<i>Sorghum bicolor</i>)	120	Realice una aplicación en post-emergencia del cultivo cuando este tenga un mínimo de 1 hoja y hasta 4 hojas en su tallo principal, con 1 a 2 macollos y cuando la maleza en etapa temprana tenga de 1 a 4 hojas verdaderas.														
() Intervalo de seguridad en días entre la última aplicación y la cosecha. Tiempo de reentrada: 12 horas después de aplicado el producto																	
RECOMENDACIONES ESPECÍFICAS: Lea detenidamente la etiqueta del producto y siga las indicaciones de uso.	PRESENTACIONES COMERCIALES: Envase de 120 mL	RESPONSABLE DEL PRODUCTO: Arysta LifeScience México, S.A. de C.V. Bvd. Jesús Valdés Sánchez No. 2369 Col. Europa, C.P. 25290. Saltillo, Coahuila de Zaragoza, México. Tel. 01 844 438 05 00.															