

INVESTIGACIÓN & DESARROLLO

ESPECIFICACIONES DE AGROINSUMOS

TIPO DE AGROINSUMO: Fertilizante foliar																									
SINÓNIMO: Nutriente vegetal		NOMBRE COMERCIAL REGISTRADO: Lapiquel Multi																							
FORMULACION: Líquido	pH DE LA FORMULACIÓN: 6.0	COLOR: Café oscuro	SOLUBILIDAD EN AGUA: Soluble																						
COMPOSICIÓN PORCENTUAL:		PRINCIPALES COMPUESTOS DE LA FORMULACIÓN: Nutrientes primarios																							
<table border="0"> <tr> <td>Lapiquel Multi</td> <td style="text-align: right;">%</td> </tr> <tr> <td>Magnesio.....</td> <td style="text-align: right;">1</td> </tr> <tr> <td>Azufre.....</td> <td style="text-align: right;">4</td> </tr> <tr> <td>Boro.....</td> <td style="text-align: right;">0.04</td> </tr> <tr> <td>Cobalto.....</td> <td style="text-align: right;">0.002</td> </tr> <tr> <td>Cobre.....</td> <td style="text-align: right;">0.04</td> </tr> <tr> <td>Hierro.....</td> <td style="text-align: right;">3</td> </tr> <tr> <td>Manganeso.....</td> <td style="text-align: right;">0.25</td> </tr> <tr> <td>Molibdeno.....</td> <td style="text-align: right;">0.005</td> </tr> <tr> <td>Zinc.....</td> <td style="text-align: right;">4</td> </tr> <tr> <td>Diluyentes y acondicionadores.....</td> <td style="text-align: right;">87.66</td> </tr> </table>		Lapiquel Multi	%	Magnesio.....	1	Azufre.....	4	Boro.....	0.04	Cobalto.....	0.002	Cobre.....	0.04	Hierro.....	3	Manganeso.....	0.25	Molibdeno.....	0.005	Zinc.....	4	Diluyentes y acondicionadores.....	87.66	FAMILIA QUIMICA: No aplica	
Lapiquel Multi	%																								
Magnesio.....	1																								
Azufre.....	4																								
Boro.....	0.04																								
Cobalto.....	0.002																								
Cobre.....	0.04																								
Hierro.....	3																								
Manganeso.....	0.25																								
Molibdeno.....	0.005																								
Zinc.....	4																								
Diluyentes y acondicionadores.....	87.66																								
		FORMULA QUIMICA: No aplica																							
MODO DE ACCION: Lapiquel Multi es una formulación de micronutrientes acomplejados por agentes orgánicos naturales, que le dan estabilidad al producto en condiciones extremas. Este complejo facilita la penetración y liberación de los nutrientes en la planta. Es un fertilizante de alta solubilidad enriquecido con concentraciones balanceadas de Magnesio, Azufre, Boro, Cobalto, Cobre, Hierro, Manganeso, Molibdeno y Zinc. Con esta combinación se favorecen reacciones enzimáticas, el balance anión-catión, se aportan los elementos necesarios para formar proteínas, aminoácidos, en el metabolismo y transporte de carbohidratos, síntesis de la pared celular, se aportan elementos esenciales para la fecundación y en la fotosíntesis, la absorción de nitrógeno, transporte de electrones y respiración, y la biosíntesis de clorofila y ácido indolacético. Lapiquel Multi se aplica por aspersión al follaje o disuelto en el agua de riego por goteo.																									
CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: IV: Ligeramente Tóxico	RESIDUALIDAD: No es Residual.	REGISTRO OFICIAL: RSCO-0013/I/96 - Vigencia Indeterminada																							
USOS AUTORIZADOS: Lapiquel Multi, aplicado a las dosis recomendadas, es compatible con fungicidas, insecticidas, fertilizantes y reguladores de crecimiento de uso común. En algodón se recomienda una dosis de 2 a 3 L/ha en plantas de 10 a 15 días de emergidas, con repeticiones cada 15 días. En cereales y granos aplicar de 2 a 3 L/ha en el crecimiento vegetativo, repitiendo en el amacollamiento y en grano lechoso. En fresa aplicar de 3 a 4 L/ha 15 días después del trasplante, al inicio de la floración y de fructificación. Frutos caducifolios y perennes aplicar 4 a 5 L/ha al crecimiento de brotes, al inicio de la floración y en crecimiento de frutos. En Hortalizas aplicar 2 a 3 L/ha la crecimiento vegetativo, repetir en floración y crecimiento de frutos. En leguminosas de 2 a 3 L/ha en plantas de 15 a 20 días de emergidas, repetir en botón floral y crecimiento de vainas. En Maíz y sorgo de 2 a 3 L/ha cuando las plantas tengan entre 30 a 50 cm de altura y repita la dosis antes de espigar.																									
RECOMENDACIONES ESPECÍFICAS: Leer detenidamente la etiqueta del producto y seguir las indicaciones de uso.	PRESENTACIONES COMERCIALES: Frasco de 1 L. Bidón de 20 L.	RESPONSABLE DEL PRODUCTO: LAPISA, S.A. de C.V. Carr. La Piedad-Guadalajara, Km 5.5 Col. Camelinas, La Piedad, Michoacán, México C.P. 59375, Tel +52 (352) 526-1300																							