

**ESPECIFICACIONES DE AGROINSUMOS**
**TIPO DE AGROINSUMO:** Fertilizante foliar inorgánico

**NOMBRE COMERCIAL:** POLIQUEL® MULTI

**FORMULACIÓN:** Líquido concentrado

**pH DE LA FORMULACIÓN:** 4 a 5 (dilución al 10%)

**COLOR:** Café

**SOLUBILIDAD EN AGUA:** Soluble

COMPOSICIÓN PORCENTUAL:	% EN PESO
Magnesio (Mg).....	1.00
Azufre (S).....	4.00
Boro (B).....	0.04
Cobalto (Co).....	0.002
Cobre (Cu).....	0.04
Hierro (Fe).....	3.00
Manganeso (Mn).....	0.25
Molibdeno (Mo).....	0.005
Zinc (Zn).....	4.00
Elementos relacionados, diluyentes y acondicionadores.....	87.66
Total.....	100.00

**PRINCIPALES COMPUESTOS DE LA FORMULACIÓN:**

Micronutrientes

**FAMILIA QUIMICA:**

No aplica

**FORMULA QUIMICA:**

No aplica

**MODO DE ACCIÓN:** Poliquel® 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-cación, 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. Poliquel® Multi se aplica por aspersión al follaje o disuelto en el agua de riego por goteo.

**CATEGORÍA DE PELIGRO:**  
No aplica

**RESIDUALIDAD:**  
No es Residual.

**NÚMERO DE REGISTRO:**  
RSCO-0013/1/96

**USOS AUTORIZADOS:**

Cultivo	Dosis L/ha	Recomendaciones
Algodonero	2 a 3	Aplique en plantas de 10 a 15 días de emergidos y repita cada 15 días, según la necesidad del cultivo.
Cereales y granos	2 a 3	Aplique al crecimiento vegetativo, repita en amacollamiento y en grano lechoso.
Fresa	3 a 4	Aplique 15 días después del trasplante, al inicio de la floración, al inicio de desarrollo del fruto y repita cada 15 días según se requiera.
Frutales caducifolios y perennifolios en general	4 a 5	Aplique al crecimiento de brotes, al inicio de floración y en crecimiento de frutos.
Hortalizas en general	2 a 3	Aplique al crecimiento vegetativo, repita en floración y en crecimiento de frutos.
Leguminosas	2 a 3	Aplique en plantas de 15 a 20 días de emergidas, repita en botón floral, en crecimiento de vainas.
Maíz y sorgo	2 a 3	Aplique cuando las plantas tengan entre 30 y 50 cm de altura y repita la dosis antes de espigar.

**RECOMENDACIONES ESPECIFICAS:**  
Lea detenidamente la etiqueta del producto y siga las indicaciones de uso.

**PRESENTACIONES COMERCIALES:**  
Envase de 1 L  
Garrafa de 20 L

**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.