

FICHA TÉCNICA Polique

DESARROLLO TÉCNICO Octubre, 2015

ESPECIFICACIONES DE AGROINSUMOS						
TIPO DE AGROINSUMO: Fertiliza	nte					
NOMBRE COMERCIAL: POLIQUE	EL® CALCIO					
FORMULACION: Liquido.	pH DE LA FORMULACIÓN: 3 a 4 (dilución al 10%)	COLOR: Café	SOLUBILIDAD EN AGUA: Soluble			
COMPOSICIÓN PORCENTUAL:	PRINCIPALES COMPUESTOS DE LA FORMULACIÓN: Nutrientes primarios FAMILIA QUIMICA:					
Calcio 10.0 Magnesio 1.0						
Boro Molibdeno		FO	No aplica RMULA QUIMICA: No aplica			

MODO DE ACCIÓN: Poliquel® Calcio 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, Boro y Molibdeno. Con esta combinación se previenen desordenes fisiológicos en frutos en postcosecha tales como: manchas, pudriciones apicales, deformaciones, además de mejorar las estructuras de las membranas y paredes celulares de frutos, hojas y raíces. Poliquel® Calcio se aplica por aspersión al follaje o disuelto en el agua de riego por goteo.

CATEGORÍA DE PELIGRO:	RESIDUALIDAD:	NÚMERO DE REGISTRO:
No aplica	No es Residual.	RSCO-3127/XII/94

USOS AUTORIZADOS:

Cultivos	Dosis L/ha	Recomendaciones
Acelga, espinaca y 2 a		Aplique en plantas con 4 a 6 pares de hojas y repita cada 10 días según la necesidad de las plantas.
Alfalfa 2 a 3 Algodonero 2 a 3		Aplique al inicio de la floración y repita 4 a 6 veces.
		Desde el cuadreo y repita cada 15 días según necesidades del cultivo.
Apio	2 a 3	Aplique 30 días después del trasplante y cada 21 días hasta cosecha.
Brócoli, col de Bruselas y coliflor 2 a		Aplique al inicio de la formación de la inflorescencia y repita cada semana por dos ocasiones más.
Caducifolio y perennifolios en general	2 a 3	Aplique al inicio de floración y repita al inicio de desarrollo del fruto y luego cada 15 a 21 días.
Calabaza, melón, pepino y sandía 2 a 3 Cereales y granos 2 a 3 Chile y jitomate (tomate) 2 a 3 Fresa 3 a 4 Manzano 4 a 5 Vid 2 a 3		Aplique al inicio la floración, repita en frutos pequeños y 15 días después.
		Aplique cuando inicia el amacollamiento o de 30 a 50 cm de altura de la planta y repita en estado de grano lechoso.
		Aplique en prefloración y al inicio del desarrollo de frutillos y luego en cada amarre de frutos (15 a 21 días después).
		Aplique hasta 15 días después del trasplante, al inicio de floración y repita cada 15 días.
		Aplique a partir de la caída de pétalos y repita a intervalos de 15 días, hasta un máximo de 5 aplicaciones.
		Aplique cuando los brotes tengan de 4 a 6 hojas y repita según se requiera.

RECOMENDACIONES	PRESENTACIONES	RESPONSABLE DEL PRODUCTO:
ESPECIFICAS:	COMERCIALES:	Arysta LifeScience México, S.A. de C.V.
Lea detenidamente la etiqueta		Blvd. Jesús Valdés Sánchez No. 2369
del producto y siga las	Envase de 1 L	Col. Europa, C.P. 25290. Saltillo, Coahuila de
indicaciones de uso.	Garrafa de 20 L	Zaragoza, México.
		Tel. 01 844 438 05 00.