

**COMPOSICIÓN GARANTIZADA:**

ZINC (Zn) ..... 7,0% p/p  
 NITROGENO (N) ..... 3,0% p/p

**GENERALIDADES**

**CRECITEC Zn** es un abono foliar a base de N y Zn. Desde el punto de vista nutricional aporta Zinc (Zn), además de corregir deficiencias de estos elementos durante las etapas de mayor consumo. Debido a la presencia del complejo alcoholes-azúcares es de fácil penetración, lo que confiere buena sistemía, pues sus elementos son asimilables e su totalidad. CRECITEC Zn puede ser aplicado vía foliar. Proporciona una elevada respuesta en diferentes cultivos al favorecer procesos metabólicos y fisiológicos.

**RECOMENDACIONES DE USO: Dosis para 200 L de agua.**

CULTIVO	DOSIS	OBSERVACIONES	VÍA DE APLICACIÓN
Frutales	1 a 2 L/ha.	Efectuar 1 a 3 aplicaciones, desde crecimiento de brotes hasta antes de floración.	Vía foliar o fertirriego
Café ( <i>Coffea arabica</i> ), Cacao ( <i>Theobroma cacao</i> )	1 a 2 L/ha.	Efectuar 1 a 2 aplicaciones, antes de floración.	Vía foliar o fertirriego
Frijol ( <i>Phaseolus vulgaris</i> ), Arveja ( <i>Pisum sativum</i> )	1 a 2 L/ha.	Aplicar antes de floración y durante la formación de vainas.	Vía foliar o fertirriego
Arroz ( <i>Oryza sativa</i> )	1 a 2 L/ha.	Aplicar la dosis baja al aparecer la espiga. Aplicar la dosis alta con mayor volumen de agua en caso de deficiencias.	Vía foliar o fertirriego
Tomate ( <i>Solanum lycopersicum</i> ), Ajíes ( <i>Capsicum annuum</i> )	1 a 2 L/ha.	De 10 a 15 días después del trasplante. Repetir cada 15 días durante desarrollo vegetativo hasta antes de la floración.	Vía foliar o fertirriego
Papa ( <i>Solanum tuberosum</i> )	1 a 2 L/ha.	Aplicar 15 días después de la emergencia y repetir cada dos semanas hasta la formación del tubérculo.	Vía foliar o fertirriego
Melón ( <i>Cucumis melo</i> ), Sandía ( <i>Citrullus lanatus</i> )	1 a 2 L/ha.	De 10 a 15 días después del trasplante. Repetir cada 15 días durante desarrollo vegetativo hasta antes de la floración.	Vía foliar o fertirriego

Ajo ( <i>Allium sativum</i> ), Cebolla ( <i>Allium cepa</i> )	1 a 2 L/ha.	1ª aplicar 15 días después de emergencia y/o trasplante, una 2ª a las dos semanas y una 3ª al inicio del desarrollo del bulbo.	Vía foliar o fertirriego
Banano, Plátano ( <i>Musa x paradisiaca</i> )	1 a 2 L/ha.	Aplicar al presentarse deficiencias de Zinc.	Vía foliar o fertirriego
Uva ( <i>Vitis vinifera</i> )	1 a 2 L/ha.	Realizar 1 a 2 aplicaciones a partir de brotes de 30 cm.	Vía foliar o fertirriego
Fresa ( <i>Fragaria x ananassa</i> ), Arándano ( <i>Vaccinium myrtillus</i> ), Frambuesa ( <i>Rubus idaeus</i> )	1 a 2 L/ha.	Realizar de 2 a 3 aplicaciones con frutos cuajados.	Vía foliar o fertirriego

“La información presentada sirve como referencia, la cual puede ser acogida de acuerdo al estado y requerimiento nutricional del cultivo, condiciones de clima y propiedades físicas y químicas del suelo”.

### FORMA DE APLICACIÓN

El producto puede ser aplicado vía foliar o fertirriego, mediante el uso de pulverizador terrestre, atomizadoras, nebulizadores u otros dispositivos. Antes de aplicar, calibre con agua el equipo de aspersión para verificar que está aplicando la dosis correcta. Después de la aplicación, lave el equipo de aspersión, deje secarlo y guárdelos.

### EQUIPO DE APLICACIÓN

A pesar de que el producto es inocuo y no presenta un peligro para el aplicador deben ser tomadas las precauciones siguientes: Durante el manejo y lavado del equipo de aplicación, se debe utilizar el equipo de protección completo: Pantalón largo, camisa manga larga, botas de hule, mascarilla, protector de ojos y guantes.

### PRECAUCIONES

No aplicar en horas de máximo calor. Almacenar en este mismo envase en un lugar fresco y seco. Mantener fuera del alcance de los niños. Puede irritar la piel y los ojos.

**INCOMPATIBILIDAD:** CRECITEC Zn es incompatible con productos de aplicación agrícola de reacción muy alcalina. El pH óptimo de la mezcla de aplicación es entre 5 y 8.

**PRESENTACIONES:** 100 ml, 250 ml, 500 ml, 1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 200 l.

**“CONSERVESE EN LUGAR CERRADO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**  
**“ANTES DE ABRIR EL ENVASE, LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA DEL PRODUCTO”**



**EN CASO DE EMERGENCIAS LLAMAR AL:** 1800 – VENENO (836366)  
 Atención las 24 horas del día o al Titular del Registro AGROCHILE S.A.  
 Tel: (593)2-6020273 Email: agrochile@anasac.cl

**FABRICANTE Y FORMULADOR:**  
**ANASAC CHILE S.A.**  
 Almirante Pastene 300, Providencia.  
 Santiago-Chile.  
 Teléfono: (56-2) 24706800

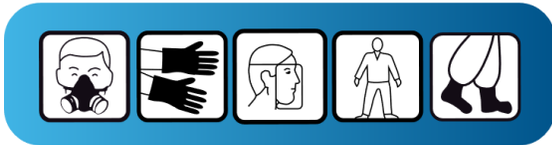
**TITULAR DEL REGISTRO:**  
**AGROCHILE S.A.**  
 Valderrama N31-27 y Av. Mariana de  
 Jesús, conjunto La Granja Bloque ED  
 231 Piso 3 Oficina 31 S. Quito,  
 Ecuador. Teléfono: 6020273

<p><b>“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONA INEXPERTAS”</b> <b>“EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MEDICO INMEDIATAMENTE Y MUESTRE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD”.</b> <b>“REALIZAR EL TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS, Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES”</b> <b>“NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS”</b> <b>“NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”</b> <b>“NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL TIEMPO INDICADO PARA EL REINGRESO”</b></p>	
--	---

**“ANTES DE USAR EL PRODUCTO CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

#### **INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



[www.anasac.com/international](http://www.anasac.com/international)