

AdvanceZinc

FERTILIZANTE FOLIAR CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN		PARÁMETROS FÍSICO-QUÍMICOS	
INGREDIENTES	CONTENIDO	PARÁMETRO	VALOR
Zinc (ZnO)	16,0 % p/v	Solubilidad en agua a 20 °C	> 99 %
Aminoácidos	6,0 % p/v	pH	4,4
Trehalosa	2,0 % p/v	Densidad a 20 °C	1,220 g/L
Metales pesados: Pb < 2,0 ppm; As < 2,0 ppm; Cd < 2,0 ppm; Hg < 2,0 ppm			

DOSIS Y APLICACIÓN			
CULTIVO	DOSIS/100 L	DOSIS/ha	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Arándanos y Berries	40 - 80 mL	0,5 - 1 L	Desde inicio de brotación hasta postcosecha temprana, repetir cada 15 días
Cerezos, Ciruelos, Nectarin, Duraznos, Damascos y Almendros	40 - 80 mL	0,5 - 1 L	Desde puntas verdes, durante crecimiento de frutos y en postcosecha temprana
Cítricos y Palto	40 - 80 mL	1 - 2 L	En peacks de brotación, primavera y otoño
Espárragos	40 - 80 mL	1 - 2 L	Luego del primer corte, repetir cada 15 o 20 días
Hortalizas de hoja verde	40 - 80 mL	1 - 2 L	A partir de dos hojas verdaderas, repetir cada 7 días
Nogal y Avellano europeo	40 - 80 mL	1 - 2 L	Desde puntas verdes, durante crecimiento de frutos
Olivo	40 - 80 mL	1 - 2 L	Inicio crecimiento de frutos, post cosecha
Pomáceas	40 - 80 mL	0,5 - 1 L	Desde puntas verdes, durante crecimiento de frutos y en postcosecha temprana
Papas	40 - 80 mL	1 - 2 L	15 días post trasplante, repetir cada 15 días
Tomate, Pimentón, Aji	40 - 80 mL	1 - 2 L	15 días post trasplante, repetir cada 15 días
Melón, Sandía y Zapallo	40 - 80 mL	1 - 2 L	15 días post trasplante, repetir cada 15 días
Ajo y Cebolla	40 - 80 mL	1 - 2 L	15 días post trasplante, repetir cada 15 días
Vid de mesa y vid vinífera	40 - 80 mL	0,5 - 1 L	Desde inicio de brotación hasta postcosecha temprana, repetir cada 15 días
Kiwi	40 - 80 mL	0,5 - 1 L	Desde inicio de brotación hasta postcosecha temprana, repetir cada 15 días
Trigo, Avena, Cebada, Maiz.	40 - 80 mL	1 - 2 L	Desde inicio desarrollo del cultivo, repetir cada 7 a 10 días
Raps	40 - 80 mL	0,5 - 1 L	Desde estado de roseta, en pre flor y flor

Fertilizante foliar corrector de deficiencias fisiológicas de Zinc.

Recomendaciones de uso:

- Llene el equipo pulverizador con agua a 2/3 de su capacidad.
- Agite y disuelva el producto Advance Zinc.
- Complete con agua al volumen requerido. Una vez preparada la solución aplique inmediatamente al cultivo.
- Aplique con un volumen suficiente de agua que permita asperjar copa y frutos, idealmente con nebulizador. Considere utilizar boquillas de cono lleno con tamaño de gota entre 120 y 160 micrones. En el caso de hortalizas mediante barra.
- Evite las horas de temperaturas extremas (bajo 2 °C o sobre los 25 °C) y/o días con humedad relativa alta o donde ha ocurrido helada, por la sensibilidad de la epidermis del fruto.
- No olvide tomar las debidas medidas de seguridad para cada aplicación foliar.

Duración: Por un periodo de 24 meses, a partir de la fecha de elaboración. Conservar en un ambiente fresco y seco hasta su uso. Una vez abierto, es necesario utilizar el producto en su totalidad dentro de las primeras 72 hrs. No almacenar los remanentes.

Precauciones: Advance Zinc no es un producto peligroso pero en contacto con la piel, ingestión o contacto ocular puede provocar efectos nocivos o irritación. Para mayor información consultar hoja de datos de seguridad del producto. En cualquier caso, de intoxicación o efectos adversos, consultar a un médico o contactar a Corporación RITA +562 2777 1994.

Compatibilidad: No mezclar con productos de reacción alcalina, derivados cúpricos y aceites minerales. Se recomienda realizar previamente pruebas de reactividad antes de su aplicación. En caso de aplicarlo con productos diferentes a los señalados, consultar previamente su compatibilidad con un asesor experto o al representante del Distribuidor del producto.

Fitotoxicidad: No presenta, si se aplica según recomendación de la etiqueta y ficha técnica.



No use el producto en forma diferente a lo indicado en esta etiqueta y la ficha técnica.



**AGRO
ADVANCE®**
BIOTECNOLOGÍA

Producto fabricado por **Agroadvance SpA**.
Camino Melipilla 26.200, Peñafiel.
Fono: +56 2 270 85 377 | www.agroadvance.cl



Advertencia: Lea cuidadosamente la etiqueta y la ficha técnica del producto previo a su uso. El uso adecuado del producto y de acuerdo con las instrucciones de la etiqueta y la ficha técnica no debiese afectar negativamente el crecimiento vegetativo-reproductivo normal, en la mayoría de las situaciones. Sin embargo, diversos factores medioambientales y agronómicos, como el estrés de los cultivos asociados a las altas y bajas temperaturas y/o condiciones secas o excesiva humedad, hacen que sea imposible eliminar todos los riesgos asociados al uso del producto, por lo que el daño al cultivo siempre es posible. Atendida la diversidad de factores que pueden incidir en el cultivo, el cliente siempre deberá aplicar el producto siguiendo las recomendaciones de una institución o persona calificada, tales como pero no limitado a, asesores de cultivos certificados, ingenieros agrónomos o recomendaciones aprobadas en el plan de manejo de nutrientes. En caso de dudas, consulte previamente a su representante del Distribuidor del producto. El cliente es responsable de la conservación, manipulación y utilización adecuada del producto. El incumplimiento de las instrucciones de conservación, manipulación, utilización y, en general, toda aquella información contenida en la etiqueta y ficha técnica del producto, pueden causar daños a los cultivos, animales, el hombre o el medioambiente, no siendo de responsabilidad de Agroadvance® SpA o el vendedor las consecuencias del uso inadecuado del producto en las condiciones señaladas.