

DESCRIPCIÓN Y BENEFICIOS:

Etidot-67 ($\text{Na}_2\text{B}_4\text{O}_7 \cdot 4\text{H}_2\text{O}$) es un fertilizante polvo soluble de color blanco nieve e inodoro, con propiedades físicas y químicas apropiadas para ser aplicado por vía foliar en toda clase de cultivos con deficiencia de boro. ETIDOT 67 es un fertilizante foliar, está formulado para ser asimilado por la planta vía foliar. Además, puede aplicarse a través de sistemas de fertirrigación.

- Incrementa el cuajado de flores.
- Transporte de fotosintatos de las hojas a los frutos.
- Corrige deficiencia de boro en todos los órganos de la planta.

ETIDOT 67 COMO CORRECTOR

Pueden usarse para la corrección de:

- Corazón pardo y cancro en brásicas.
- Frutos pequeños en vid.
- Fecundación incompleta en vainas de leguminosas.
- Mala fecundación de granos en la punta de la mazorca del maíz.
- Fruto corchoso en cítricos y excesivo ramaje de los brotes de olivo, etc.
- Caída y agrietamiento externo en frutos de manzano, melocotonero, ciruelero y otros.
- Protuberancias en frutos de papayo.
- Corteza gruesa y puntos necróticos en cítricos, piña, mango, etc.
- Deformaciones en raíces de zanahoria.
- Corazón vacío en tubérculos de papa.
- Deformaciones de frutos de piñas por una mala polinización.
- Deformación de turiones en espárrago.
- Deformación de frutos en fresa.
- Formación de caracolillo en Café.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Para una mejor asimilación del Boro debe fraccionarse la aplicación en los periodos de crecimiento, pre-floración y fructificación.

Aplique ETIDOT 67 de acuerdo a las necesidades del cultivo. Previo a la aplicación se recomienda realizar un análisis foliar con la finalidad de ajustar la dosis adecuada para conseguir el nivel óptimo de Boro (B).



BORO AGRÍCOLA POLVO SOLUBLE

Etidot 67

OCTOBORATO DE SODIO TETRAHIDRATADO

$(\text{Na}_2\text{B}_4\text{O}_7 \cdot 4\text{H}_2\text{O})$

Fertilizante, Corrector de Deficiencia de Boro para uso Foliar y Fertirriego

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Octoborato Disódico Tetrahidratado 99.25%
Porcentaje de Boro (B) 20.8%

DISTRIBUIDO POR HEMAGRI TRADE S.A.C
 Calle José Santos Chocano Nro. 249
 Dpt. 803 Urb. Umacollo

+51 914 614 406 +51 959 370 314

ventas@agrifersa.com ventas@borofertil.com

MÉTODO DE APLICACIÓN

Disuelva en agua y aplique directamente al follaje con aspersor de mochila manual, a motor o con equipo pulverizador de alta presión.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVOS	DOSIS g/200L
De período vegetativo corto (3 a 6 meses): Papa, tomate, frijón, paprika, piquillo, alfalfa, marigold.	250 - 500
De período vegetativo medio (más de 6 meses): Arándanos, Fresa, algodón, maíz, cebada, tabaco, camote, yuca, maíz, espárrago, alcachofa.	500
Cultivos perennes: Café, papayo, vid, olivo, cítricos, manzano, melocotonero, palto y demás frutales.	500 - 750

PARA FERTIRRIGACIÓN

CULTIVOS	kg/ha/campaña
De período vegetativo medio (más de 6 meses): Arándano, Fresa, algodón, maíz, cebada, tabaco, camote, yuca, maíz, espárrago, alcachofa.	5 - 10
Cultivos perennes: Café, papayo, vid, olivo, cítricos, manzano, melocotonero, palto y demás frutales.	10 - 15

Bajo fertirrigación puede aplicarse en mezcla con los otros fertilizantes que se aplican por esta vía.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de pesticidas de uso común y con todos los fertilizantes líquidos excepto los que contienen amonio libre y pesticidas de reacción alcalina.

No sobre dosificar, debido a que dosis mayores a las necesarias puede producir FITOTOXICIDAD al cultivo. En caso de requerir dosis mayores a las recomendadas en los cultivos se recomienda solicitar el apoyo de un especialista en fertilidad y manejo de cultivo.

PRODUCIDO POR:

HECHO EN TURQUÍA



ETIMADEN
for life

Borofertil
Agro Inteligente