

# BIO



# Protección



bival  
Distribución del Levante BIOVAL S. L



CERO  
residuo

Linea

## CORRECTORS

### CONTENIDO DECLARADO

Boro (B) soluble en agua	13,0% p/p
Zinc (Zn) soluble en agua	5,0% p/p

**BIOVAL BORZIN ACTIVE**  
**CORRECTOR CARENCIAS DE**  
**BORO Y ZINC**  
**FORMULADO POLVO SOLUBLE SP**  
**ESPECIAL OLIVO (COMPATIBLE)**

ABONO

### CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS

Densidad: 1,10-1,15 gr/cc

pH: 6-7

Color: Marrón traslúcido

### PROPIEDADES

**BIOVAL BORZIN ACTIVE** es un abono foliar que asocia Boro y Zinc en proporción equilibrada con el fin de mejorar de forma eficiente el rendimiento, prevenir o corregir las eventuales carencias de estos elementos adaptado en su formulación a cultivos especialmente sensibles a estas deficiencias.

Por su alta solubilidad, rápida absorción y efecto acidificante sobre el caldo de pulverización (estabiliza el pH-poder tampón) particularmente se recomienda en casos de aguas duras y/o calcáreas.

De formulación poco agresiva es aplicable en los periodos más sensibles de fuerte crecimiento de la planta, siendo **BIOVAL BORZIN ACTIVE** a su vez, compatible con otros productos fertilizantes o fitosanitarios si bien se recomienda efectuar una prueba previa e incorporarlo después de las formulaciones en polvo.



#### DOSIS GENERAL RECOMENDADA:

**FOLIAR: 2-3 kgs/hectárea (concentración máxima 1%) en prefloración, floración y después de recolección.**

*Se recomienda, no obstante seguir las dosis y aplicaciones establecidas por sus técnicos a pie de campo que variarán según tipo de cultivo, sus extracciones en unidades fertilizantes y el estado fenológico del mismo. Desde "Distribución del Levante Bioval, S.L." o a través de nuestros agentes o distribuidores podemos asesorarle en cuanto a dosis de uso según su cultivo*

#### ALMACENAMIENTO:

Procurar un almacenaje en lugar seco, fresco y sin larga exposición al sol. Mantener en su envase original. Alejado de alimentos, bebidas y piensos. Se recomienda darle uso antes de 2 años de la fecha de lote. Precauciones, frases de riesgo y seguridad: ver etiqueta en envase.

#### PRESENTACIÓN:

