

IBIORGANIC Mix® es una formulación orgánica de hierro (5%), boro (1%), cobre (0,5%), manganeso (1%) y zinc (3%) complejados con ácidos carboxílicos de bajo peso molecular y alta pureza que asegura una óptima asimilación por los tejidos vegetales.

La alta concentración de ácidos carboxílicos de **IBIORGANIC Mix®** facilitan la penetración cuticular, estos complejos son rápidamente incorporados y asimilados por la planta, al imitar las formas químicas en que este microelemento se mueve dentro de los tejidos vegetales, corrigiendo de forma progresiva y prolongada las deficiencias de microelementos.

Se recomienda el uso de **IBIORGANIC Mix®** para:

- Prevenir y corregir deficiencias de hierro, boro, cobre, manganeso y zinc en todos los cultivos

COMPOSICIÓN GARANTIZADA	
HIERRO (Fe)	5% p/p
BORO (B)	1% p/p
COBRE (Cu)	0,5% p/p
MANGANESO (Mn)	1% p/p
ZINC (Zn)	3% p/p
COMPLEJADO CON ÁCIDOS CARBOXÍLICOS	

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:	
ASPECTO	Sólido
COLOR	Café
DENSIDAD A 20°C	1 g /cc
pH	4
SOLUBILIDAD EN AGUA	100%
HUMEDAD RELATIVA	≤ 3%
GRANULOMETRÍA	40 mesh - retiene un 5% y 200 mesh- retiene un 90%
CONTENIDO DE METALES PESADOS	Cadmio (Cd) < 1 mg/Kg; Cromo (Cr) < 1 mg/Kg; Plomo (Pb) < 1 mg/Kg; Mercurio (Hg) < 1 mg/Kg; Arsénico (As) < 1 mg/Kg;

DOSIFICACIÓN GENERAL:

CULTIVO	OBJETIVO	MOMENTO	DOSIS ⁽¹⁾
Uva de mesa	Prevenir y corregir deficiencias de microelementos.	Durante todo el ciclo del cultivo o al observar los primeros síntomas de deficiencia.	80 a 100 gr / HL
Cerezo, ciruelos, nogales, almendros, avellanos, durazneros y nectarinos			80 a 100 gr / HL
Manzano, Peral			80 a 100 gr / HL
Cítricos y Paltos			80 a 100 gr / HL
Arándanos, Frambuesas, Frutillas			80 a 100 gr / HL
Tomate, Pimiento			80 a 100 gr / HL
Melón, Sandía, Pepino zapallo			80 a 100 gr / HL
Hortalizas			80 a 100 gr / HL

(1) Según cada especie, se recomienda aplicar las dosis mayores en cultivos vigorosos o en plena producción. Para el caso de plantaciones jóvenes o con bajo vigor se sugiere aplicar la menor dosis descrita.

NOTAS Y ADVERTENCIAS

- No mezclar con productos muy ácidos o con alto poder oxidante.
- Compatible con la mayoría de los abonos foliares y fitosanitarios comúnmente utilizados, sin embargo, se recomienda efectuar pruebas de compatibilidad a pequeña escala antes de la aplicación.
- El producto utilizado bajo nuestras indicaciones cumple perfectamente su función. Sin embargo, por estar la aplicación fuera de nuestro control, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales por su uso no ajustado a las recomendaciones dispuestas en la etiqueta.
- El fabricante garantiza la composición, formulación y calidad del producto.

to mientras esté bajo su control directo y se mantenga en su embalaje original cerrado, dentro de la fecha de vencimiento establecida en la etiqueta.

- Mantener el producto en un lugar fresco y seco a temperaturas inferiores a 35°C.
- Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos. En caso de contacto con la piel y ojos, lavarse inmediatamente con abundante agua. En caso de ingestión accidental acudir inmediatamente al médico, idealmente llevar la etiqueta del producto.

MÁS INFORMACIÓN

Para mayor información respecto a dosis, modo de empleo, momentos de aplicación y relativo a la forma de actuar del producto, contactar con nuestro representante de su zona o enviar un correo con sus dudas o consultas a info@ibiterra.com