

PERFLOR[®] Mn-Zn

FICHA TÉCNICA

Fecha Edición: 12/01/2015

Fecha Revisión: 01/06/2016

NOMBRE DEL PRODUCTO

PERFLOR[®] Mn-Zn.

Nº REGISTRO

No precisa: ABONO CE.

COMPOSICIÓN

Mezcla sólida de manganeso (Mn) y zinc (Zn) complejados por lignosulfonatos.

Manganeso (Mn) soluble en agua: 3,5% p/v (2,7% p/p).

Zinc (Zn) soluble en agua: 3,5% p/v (2,7% p/p).

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

PERFLOR[®] Mn-Zn es un corrector de carencias recomendado para la aplicación preventiva o correctiva de estados carenciales de deficiencias de asimilación de ambos micronutrientes, que se presentan en distintos cultivos herbáceos o leñosos.

FORMULACIÓN

Concentrado soluble (SL).

PRESENTACIÓN

Garrafa de 5 litros, suministrada en cajas de 4 unidades (palé de 30 cajas, 600 l).

MODO DE ACCIÓN

PERFLOR[®] Mn-Zn se presenta complejado por lignosulfonatos (LS). Por su fácil absorción vía foliar y radicular permite ser aplicado indistintamente tanto en pulverización foliar como en fertirrigación.

USOS

PERFLOR[®] Mn-Zn es especialmente interesante en su aplicación en cultivos leñosos con tendencia a manifestar carencias de estos micronutrientes, como son cítricos, frutales (principalmente de hueso), vid y olivo, y en cultivos herbáceos como hortícolas (tomate, fresa, judía, etc.), ornamentales e industriales (remolacha).

DOSIS Y MOMENTO DE APLICACIÓN

En aplicación foliar, utilizar de 200 a 500 cc/hl, según grado de carencia, bien sea en cultivos leñosos o herbáceos. En cítricos se recomienda aplicar después de la brotación de primavera y verano. En otros cultivos realizar de dos a tres aplicaciones durante el ciclo vegetativo.

En cultivos industriales (remolacha) y leguminosas, aplicar de 2 a 5 l/ha en una sola aplicación.

En fertirrigación las dosis recomendadas son de 4 a 8 l/ha en cultivos leñosos (cítricos, frutales y olivos), y de 3 a 8 l/ha en cultivos herbáceos. Es aconsejable repartir esta dosis en varios riegos, no siendo recomendable superar los 3-4 l/ha en una sola aplicación.

Para una mayor eficacia de las aplicaciones, tratar en los momentos de máxima vegetación o crecimiento del cultivo, procurando localizar las aplicaciones a última hora de la tarde.

PERFLOR[®] Mn-Zn

FICHA TÉCNICA

Fecha Edición: 12/01/2015

Fecha Revisión: 01/06/2016

RECOMENDACIONES DE USO

Compatibilidad

El producto tiene un efecto acidificante y es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios y fertilizantes.

Manipulación y almacenamiento

Evitar temperaturas extremas, inferiores a 10°C o superiores a 28°C. Mantener el recipiente bien cerrado en lugar seco, fresco y bien ventilado, protegido del sol.

DATOS DE SEGURIDAD

El producto no está clasificado como peligroso.

Para más información consultar la guía de uso seguro facilitada por NUFARM ESPAÑA, S.A.

GESTIÓN DE ENVASES

Enjuague enérgicamente tres veces cada envase de producto que utilice vertiendo el agua de lavado al depósito del pulverizador.

Entregar los envases vacíos o residuos de envases en los puntos de recepción establecidos por el sistema integrado de gestión SIGFITO.

Advertencias: Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por la inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la guía de uso seguro correspondientes