

FICHA TÉCNICA

ados Micro Mix 1 de 2

NOMBRE COMERCIAL

ados MICROMIX



CONTENIDO DECLARADO

| | |
|--------------------------------------|---------------------|
| Hierro(Fe) soluble en agua | 2,3% p/p 2,7 p/v |
| Manganeso (Mn) soluble en agua | 2,1% p/p 2,5 p/v |
| Zinc (Zn) soluble en agua | 2,3% p/p 2,7 p/v |
| Agente acomplejante: lignosulfonatos | |

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Apariencia: Líquido

pH: 3,1

Densidad: 1,2 gr/cc

CARACTERÍSTICAS GENERALES

ados MICRO MIX es un producto líquido orgánico, basado en un complejo de manganeso, hierro y zinc con lignosulfonatos, destinado a prevenir y corregir carencias.

Por las características de los agentes acomplejantes de su formulación, se trata de un producto de fácil asimilación radicular y rápida distribución a los órganos de la planta.

Los mejores resultados se obtienen aportando *ados MICRO MIX* antes que aparezcan las carencias.

APLICACIONES Y DOSIS

| CULTIVO | DOSIS DE APLICACIÓN | MODO Y ÉPOCA DE APLICACIÓN |
|---------------------|---------------------|--|
| | Foliar cc/100L | |
| Cítricos y frutales | 100-250 | En primavera y después de la recolección. |
| Parral, vid | 150-250 | Realizar de 2 a 3 aplicaciones. |
| Hortícolas y fresas | 100-250 | Durante el ciclo de cultivo. |
| Industriales | 150-250 | Realizar 2 aplicaciones y con masa foliar. |
| Ornamentales | 100-250 | Preferentemente via suelo. |
| Otros cultivos | 100-250 | Realizar de 2 a 3 aplicaciones. |

ados

www.adosnutrition.com



PREPARACIÓN DE MEZCLAS Y COMPATIBILIDAD

Antes de preparar una mezcla final conviene realizar unas pruebas de compatibilidad. En caso de duda consultar con el Servicio Técnico.

ados MICRO MIX es compatible con la mayor parte de fertilizantes N-P-K y fitosanitarios de uso normal. Evitar las mezclas directas con ácidos fuertes, así como con productos emulsionables y productos de reacción alcalina.

ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN

Manténgase resguardado del sol y de la humedad.

Temperatura de almacenamiento: 0°C-35°C.

En caso de derrame, limpiar la zona con agua y no verter al medio ambiente.

FRASES DE SEGURIDAD

S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.

S13 Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.

OBSERVACIONES

Las recomendaciones e informaciones que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que se escapan a nuestro control (preparación de las 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 inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.



Producto utilizable en Agricultura Ecológica según reglamento CE nº 834/2007 y 889/2008. Control ECOCERT SA F-32600 Referencia atestación (152669ES1500n1s)

“Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad. No sobrepasar las dosis adecuadas.”

Consultar con el servicio técnico en caso de duda:
info@adosnutrition.com

FABRICANTE

KNOW JOU, S.L.
Camí Trullets, s/n
25123 · TORREFARRERA (Lleida) (SPAIN)
NIF B-25749482
Tel. +34 973 750 140 · Fax 973 751 638
www.adosnutrition.com

