

# Sáfer Micorrizas M.A

BIOINSUMO DE USO AGRÍCOLA

BIORFERTILIZANTE TIPO INOCULANTE BIOLÓGICO  
POLVO DE APLICACIÓN DIRECTA (AP)  
REGISTRO DE VENTA No. 7969

## CARACTERÍSTICAS

INGREDIENTE ACTIVO	Micorrizas de los géneros <i>Glomus</i> sp., <i>Scutellospora</i> sp., <i>Acaulospora</i> sp., <i>Enchytrhospora</i> sp. Mínimo 300 esporas/g de suelo
SUSTRATO	Suelo desinfectado libre de microorganismos patógenos
pH	5 - 7
DENSIDAD	1,28 g/cm <sup>3</sup>
% HUMEDAD	≤ 20 %
PUREZA MICROBIOLÓGICA	≥ 95 %
% RAICES COLONIZADAS	≥ 70%
CONCENTRACIÓN ESPORAS	300 esporas/gramo de suelo
VIDA ÚTIL	24 meses, conservado en un ambiente fresco y seco, protegido de los rayos directos del sol.
PRESENTACIÓN	Bolsa de 1 kg; Bulto por 10 y 50 kg

CULTIVO	DOSIS / PLANTAS	RECOMENDACIÓN DE USO
Café	10 g	Aplicar al momento de la siembra o trasplante en la dosis recomendada
Banano	10 g	
Crisantemo	0,5 g	

## RECOMENDACIONES DE MANEJO Y ALMACENAMIENTO

- Conserve el producto en un lugar fresco, seco y protegido de la radiación directa. No almacenar con plaguicidas químicos de uso agrícola.
- Al ser un producto de uso agrícola no debe ingerirse, ni respirar sus polvillos. Mantenerse fuera del alcance de los niños y personas irresponsables.
- Durante su aplicación emplee overol, gafas, guantes, tapabocas y botas de caucho.
- Sáfer Micorrizas M.A es un producto 100% natural a base de hongos endomicorrizales que solo forma relaciones simbióticas con raíces de plantas, por lo tanto no provocan perjuicios a otros seres vivos. No contamina el medio ambiente.