

MycoApply EctoVerde

Myco Apply[®]

AS30106 - Ver 1.2

MycoApply EctoVerde
es un inoculante micorrícico en
polvo concentrado que contiene
3 especies de ectomicorrizas para
el uso en el surco de siembra o cerca de las raíces
en plantaciones establecidas como enmienda de suelo orgánica

Contenido neto: 500 gramos

Un producto de Mycorrhizal Applications

N° de lote:
Fecha de
elaboración:
Fecha de
vencimiento:

Formulador por:
Mycorrhizal Applications LLC
710 NW E Street
Grants Pass, OR 97526 USA
1-866-476-7800
www.mycorrhizae.com

MycoApply EctoVerde es una formulación en polvo que contiene 3 especies de ectomicorrizas que se pueden aplicar al surco de siembra o directamente cerca de la raíz en plantas establecidas. Dirigir la aplicación de **MycoApply EctoVerde** cerca de la raíz viva o semilla de la planta, donde las raíces y los hongos micorrízicos formarán la asociación de simbiosis. Después mezclar con agua, agitar o revolver vigorosamente. Mantener la agitación continua en el estanque del equipo de aplicación durante la mezcla y aplicación para asegurar una suspensión uniforme.

Instrucciones de Uso:

Cultivo	Dosis / Hectárea	Observaciones
Pino	500 gramos / hectárea	Aplique el producto a la semilla en el surco de plantación para un mejor contacto con la semilla o raíz
Eucalipto	500 gramos / hectárea	Aplique el producto a la semilla en el surco de plantación para un mejor contacto con la semilla o raíz
Avellano Europeo	500 gramos / hectárea	Aplique el producto a la semilla en el surco de plantación para un mejor contacto con la semilla o raíz

Condiciones de Almacenamiento: El producto debe ser almacenado en condiciones de baja humedad y temperaturas menores a los 60 grados Celsius para mantener la viabilidad.


Uso de Fungicidas: Muchos fungicidas no tienen en efecto adverso en las micorrizas. Sin embargo, algunos de ellos, no deberían ser usados en aplicaciones con MycoApply EctoVerde en la plantación ó en las primeras 4 semanas después de la germinación. En caso de dudas consultar a nuestro Departamento Agro Técnico.

(consulte a los técnicos de la Compañía o visite www.mycorrhizae.com)

Composición:	
Ectomicorrizas:.....	≈0,1% p/p
<i>Rhizopogon villosulus</i> – cepa VBSF 274.....	1.200.000 propágulos/gramo
<i>Scleroderma cepa</i> – cepa VBSF 284.....	400.000 propágulos/gramo
<i>Pisolithus tinctorius</i> – cepa VBSF 279.....	5.000.000 propágulos /gramo
Ingredientes Inertes:.....	≈99,9 % p/p
Sustancias húmicas (polvo) (≈87.4% p/p)	
Kelp (polvo) (≈12.5% p/p)	
<i>Ascophyllum nodosum</i>	
Propiedades fisicoquímicas:	
pH: 9,0	
Densidad: 950,0 g/L a 20°C	
Solubilidad: 90,0% a 20°C	

Producto no autorizado para uso en agricultura orgánica nacional.

MycoApply® es una marca registrada de Mycorrhizal Applications.

Importado y Distribuido por:
 SUMITOMO CHEMICAL CHILE S.A.
 Avda Kennedy 5735 oficina 1601
 Las Condes, Santiago, Chile
 Fono : (56)228350500

Advertencia: Polvo molesto; Pueden formar concentraciones de polvo combustible en el aire. Evitar la formación de polvo. Evite respirar el polvo. Use al aire libre o en un área bien ventilada.