



FICHA TECNICA ANTI-MOSS

1. GENERALIDADES

- a) Nombre comercial : ANTI-MOSS
b) Composición química :

Composición química	%(P/P)
Ácido bórico	2.0
Acido oxálico	5.0
Nitrato de potasio	5.0
Inertes	53.0

- c) Clase de uso : Control de enfermedades
d) Formulación : Polvo Soluble

2. PROPIEDADES FISICO – QUIMICAS

- a. Aspecto: Polvo
b. Nombre Químico: Aminoácidos
c. Color: Rojo
d. Propiedades oxidativas: No oxidante
e. Explosividad: No explosivo
f. Reactividad con el material del envase: Estable
g. Olor: Característico a compuestos orgánicos
h. Solubilidad: 100% en agua

3. CARACTERISTICAS PRINCIPALES

ANTIMOSS es una mezcla de sales orgánicas e inorgánicas debidamente balanceada para un control eficiente de enfermedades criptogámicas, como los musgos y algas.

ANTIMOSS no provoca caída de flores o frutos recién formados.

ANTIMOSS no causa quemaduras ni es fitotóxica para brotes tiernos.

ANTIMOSS previene enfermedades provocadas por hongos, como Fusarium, Corticium, etc

4. PRINCIPALES ACCIONES

ANTIMOSS El uso regular de este fertilizante le permitirá deshacerse del musgo por completo y mejorar la resistencia y la coloración al mismo tiempo. El uso que se da a esta sustancia en jardinería es para bajar el pH del suelo.

ANTIMOSS es su aliado confiable en sus esfuerzos por deshacerse del musgo que crece en las plantas. Demuestra ser excepcionalmente efectivo para eliminar el feo talo que muestra capacidades de desarrollo casi ilimitadas.

ANTIMOSS este producto no es toxico, siendo su uso fácil y económico, mejorando la apariencia de las plantas.



5. CULTIVO, DOSIS Y MOMENTO DE APLICACIÓN

ANTIMOSS se usa para controlar algas, musgos de frutales tropicales. Use **Anti-Moss** 150gr.

Cultivo	Dosis x 20l	En cualquier momento
Cacao	200 gr	En cualquier momento
Café	200 gr	En cualquier momento
Cítricos	200 gr	En cualquier momento
Palto	200 gr	Al término de la cosecha

6. COMPATIBILIDAD

ANTI-MOSS es compatible con la mayoría de los fungicidas, insecticidas, acaricidas de uso común, excepto aquellos que contengan aceite en su formulación, aceites minerales, caldo bórdales, productos alcalinos y productos cúpricos.

7. PRESENTACION

Envase x 1 kilo

8. FORMULADOR/DISTRIBUIDOR/IMPORTADOR

ACTIVEN PERU E.I.R.L.