

PRODUSIL GOLD® - ALGAS DIATOMEAS **FERTILIZANTE – FUNGICIDA – BACTERICIDA -INSECTICIDA**

1.- GENERALIDADES:

- a) NOMBRE COMERCIAL: **PRODUSIL GOLD®**
- b) FORMULACIÓN: **SOLIDO - MICROPULVERIZADO**
- c) REGISTRO AGROCALIDAD: **221-F-AGR-P**
- d) COMPOSICIÓN QUÍMICA:

INGREDIENTES	VALORES	
Diatomeas – Si biodisponible	74	%
Mas 42 microminerales		

2. PROPIEDADES FÍSICO- QUÍMICAS:

- a) ASPECTO: Sólido
- b) COLOR: blanco
- c) ESTABILIDAD EN ALMACEN: Estable durante 3 años, bajo condiciones normales de almacenamiento.

3.- DESCRIPCIÓN:

PRODU-SIL® Es un producto orgánico fertilizante mineral 100% natural para toda clase de cultivos, contiene fósiles de micro algas de agua dulce.

Microalgas fosilizadas de diatomeas, es silicio biodisponible, mejora la fotosíntesis, reduce la evaporación de agua, aporta al engrosamiento de la pared celular.

PRODU-SIL® Tiene una gran cantidad de absorción 150 veces su tamaño en gases y 120 veces su tamaño en líquidos. En aplicaciones edáficas contribuye a la formación de la estructura del suelo, mejora la retención de humedad, formando complejos minerales organosilicatos que permite reducir la lixiviación y evaporación de nutrientes con N-P-K, es un producto reconocido elementalmente como antibacteriano en gran ventaja a la desinfección del suelo.

4.- INDICACIONES:

Puede ser aplicado en todo tipo de cultivo como bananeras, cacao, palma, maíz, papas, legumbres, frutales, hortalizas, plantas ornamentales, potreros, forestales, etc.

5.- DOSIS

DOSIFICACIÓN FOLIAR

1 – 2 Kg/ha/ mes

Aplique una vez al mes. Mezcle 1 a 2 Kg en 200 litros de agua y aplique. El éxito depende en cubrir uniformemente toda la hoja (haz y envés)

6.- APLICACIÓN

Foliar

7.-PRECAUCIONES:

En caso de formación de polvo, usar máscara de polvo.

Este producto no presenta riesgos particulares al ambiente

Acumular tanto como sea posible en un contenedor limpio, preferiblemente reusable o desechable.

Evitar generación de polvo

8.- CONTRAINDICACIONES: Ninguna

9.- PERIODO DE REINGRESO DE PERSONAL: Inmediato

10.- COMPATIBILIDAD: Compatible con todos los productos agrícolas.

11.- ALMACENAMIENTO: Conservar en lugar fresco, seco y protegido de la luz