## FICHA TÉCNICA

 Cod:
 Rev:

 AGKT-027
 03-MJ

 Fecha:
 Pag:

 09/11/2017
 1 de 2







#### 1. Características

**RHYZO** es un enraizante natural y orgánico que favorece el enraizamiento y mejora el desarrollo de las raíces secundarias y terciarias (pelos absorbentes), en todas aquellas etapas donde este proceso es de especial importancia como trasplantes, regeneración de sistema radicular dañado, salida de la parada invernal, etc.

Se trata de una nueva formulación no hormonal basada en los efectos beneficiosos de un aminograma específico, su complementación con determinados bioinductores del enraizamiento, y potenciado todo esto con una formulación rica en Fósforo.

## 2. Composición

COMPOSICIÓN	% p/p
Aminoácidos libres	58.0
Nitrógeno (N) Total	9.8
Nitrógeno (N) Orgánico	9.8
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) Soluble en Agua	5.0
Bioinductores del Enraizamiento	1.9

<sup>\*</sup>Aminograma: Lisina, Treonina, Metionina, Arginina, Glicina, Triptófano y Cisteína.

Aminoácidos obtenidos de fermentación bacteriana por Corynebacterium melassecola.

### 3. Características Físico-Químicas

Aspecto: Polvo Blanco

**pH (1%):** 7-8

**Densidad:** 0.7 - 0.8 g/cc

## Dosis y forma de aplicación

CULTIVOS	RIEGO	ASPERSIÓN	APLICACIONES
Hortícolas	1 Kg/ha	1,5 Kg/ha	<ul> <li>Inicio de cultivo: 2 aplicaciones separadas 7-10 días.</li> <li>Entrada de fase fenológica.</li> <li>Momentos críticos: heladas, asfixia radicular, plagas y enfermedades, fitotoxicidades, etc</li> </ul>

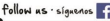
















# FICHA TÉCNICA

Cod: AGKT-027 Fecha: 09/11/2017 **Rev:** 03-MC **Pag:** 2 de 2



## **RHYZO**

CULTIVOS	RIEGO	ASPERSIÓN	DOSIS Y APLICACIONES
Frutales, Cítricos, Olivo y Vid	Joven: 4 g/árbol Adulto: 6-8 g/árbol	2-3 kg/ha	<ul> <li>Joven: Aplicar tras el trasplante para incrementar el número de raíces.</li> <li>Adulto: Aplicar tras parada invernal o en momentos de alta demanda, momentos de estrés o de pérdida de raíces.</li> </ul>
Platanera/banano	1-2 g/árbol	1,5 Kg/ha	<ul> <li>Inicio de cultivo/salida para invernal:</li> <li>2 aplicaciones separadas 7-10 días.</li> <li>Entrada de fase fenológica</li> <li>Momentos críticos: heladas, asfixia radicular, plagas y enfermedades, fito-toxicidades, etc.</li> </ul>
Semillero/vivero hortícolas	1-1,5 g/L caldo de pulverización aplicado por tren		<ul> <li>Realizar de 1 a 3 aplicaciones desde salida de cotiledón. En las dosis más altas no aplicar más de 4- 6 L/m2.</li> </ul>
Semillero/vivero arbóreos	1-3 g/plantón		Realizar de 2-4 aplicaciones anuales.

#### Recomendación:

En caso de aplicación en riego, aplicar siempre con abundante agua en la fase final del riego, para su mejor aprovechamiento. En caso de existir problemas radiculares durante el cultivo, se puede volver a aplicar.

### 5. Presentación

Envases de 1 y 5 Kg











