

RHIZOACTIVE

Líquido soluble (LS)


FISIOESTIMULANTE INDUCTOR DEL PROCESO GERMINATIVO

Fisioestimulante orgánico líquido, rico en **complejo enzimático**, activador de la fase germinativa de las semillas, aminoácidos y ácidos carboxílicos. Actúa principalmente de dos formas:

- **Fisiológica:** como precursor de la fase germinativa.
- **Bioestimulante:** favoreciendo el desarrollo de la radícula y la posterior implantación de la raíz funcional.

Características y propiedades:

- Precursor de **hormonas naturales de tipo auxínico**, elongación de los tejidos.
- Aporta **aminoácidos libres** con acción enraizante.
- Contiene **complejo enzimático**, movilizador de las reservas seminales poniendo en marcha el ciclo germinativo.
- Adición de **Ácidos Carboxílicos**, ayudando a la disponibilidad de los nutrientes en las primeras fases.

Beneficios:

- Aumenta la capacidad germinativa de las semillas.
- Mejora el porcentaje de germinación.
- Mayor aprovechamiento de las reservas internas.
- Mayor velocidad de nascencia e implantación.
- Uniformidad del cultivo, aumentando de esta forma su producción y su calidad.

- **Familia:** Especialidades Agrovip
- **Subfamilia :** Activadores Biológicos
- **Denominación tipo:** Abono especial. AMINOÁCIDOS. grupo 4.1.01 (R.D 506/2013)

CONTENIDO DECLARADO	p/v	p/p
Aminoácidos libres	6.0 %	6.6 %
Nitrógeno (N) total	2.0 %	2.2 %
Nitrógeno (N) orgánico	1.0 %	1.1 %
pH	5	
Pobre en cloruro		
Aminograma: Gl, Al, Ar, As, Fe, Glu, Hp, Hi, Is, Le, Ls, Me, Pr, Se, Tir, Va, Tr, Cis.		



DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Mezclar uniformemente la semilla con el producto, asegurándose de que quede completamente impregnada.

Su formato y composición facilitan su manejo, pudiéndose mezclar en depósitos para aplicaciones con agroquímicos.

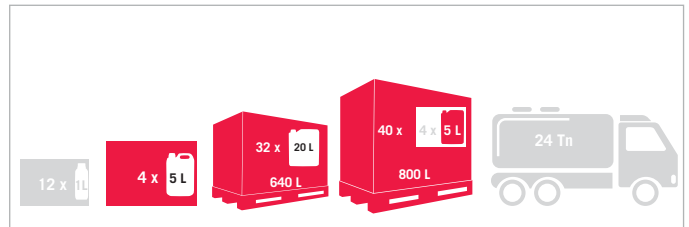
La aplicación recomendada en cereales 3-5 l/t,m de semilla (Puede ser utilizado puro, o añadiendo 1 a 2 litros de agua para mejorar su aplicación).

Aplicación recomendada en ajos 5 l/tn de semilla (mezclar con 8-10 L de agua).

PRECAUCIONES

- **Instrucciones de almacenamiento y manipulación:** Manténgase resguardado del sol y de la humedad.
- **Temperatura de almacenamiento:** 5°C-35°C.
- **Prevención de accidentes:** En caso de derrame, limpiar la zona con agua y no verter al medio ambiente.
- **Frasas de prudencia:**
 - P102 – Manténgase fuera del alcance de los niños.
 - P270 – No comer, beber ni fumar durante su utilización.

PRESENTACIÓN



FICHA MASTER: Describe las características y propiedades del producto de forma facultativa.
Para una mayor información o documentación (EPF, FDS, etc.), consultar con el Departamento Técnico.

Fertinagro Biotech S.L. | Polígono Industrial La Paz, Parcela 185 - 44195 Teruel | Tel.: (+34) 978 618 070 | info@fertinagro.es | **TERVALIS**