

## FICHA TÉCNICA

### 1. Producto:

Nombre: LALRISE START®MICRO

### 2. Número de registro:

F0005104/2032

### 3. Contenidos declarados:

#### ABONO CON MICROORGANISMOS

*Bacillus Velezensis* cepa NCIMB 30322

5 x 10<sup>7</sup> ufc/g

Sustrato: carbonato de calcio, dolomita, yeso, extracto de levadura. .... qsp

### 4. Formulación:

Granulado.

### 5. Características:

**LALRISE® START MICRO** es un fertilizante granulado sólido a base de la bacteria *Bacillus velezensis* cepa NCIMB 30322 para ser aplicado en el surco de siembra mediante un granulador. *Bacillus velezensis* cepa NCIMB 30322 se caracteriza por su elevada capacidad de solubilizar el fósforo (P) del suelo, que está relacionado con la precocidad del cultivo (mayor crecimiento en los primeros estadios. *Bacillus velezensis* cepa NCIMB 30322 también estimula el crecimiento radicular, incrementando a su vez la capacidad de absorción de agua y nutrientes por parte de las raíces, con lo que se mejora el estado nutricional de los cultivos y su rendimiento. Por su pequeño tamaño de gránulo (1-1,6 mm), **LALRISE® START MICRO**, no obtura las granuladoras durante su aplicación.

## 6. Dosis y modo de empleo:

Aplicar directamente al suelo mediante granulador en el surco de siembra en los siguientes cultivos:

Cultivos	Dosis (Kg/ha)	Momento de aplicación
Cultivos herbáceos extensivos (maíz, cereales, girasol, soja, arroz...etc)	20	En el momento de la siembra.
Cereales	10-15	

Para un uso sostenible del producto, la dosis y nº de aplicaciones indicadas va sujeta al plan de fertilización del cultivo. No existen limitaciones de uso

## 7. Presentación:

Envases de 20 Kg

## 8. Precauciones:

P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P270 No comer, beber, ni fumar durante su utilización. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. Contiene microorganismos. Puede provocar reacciones de sensibilización. Se recomienda la utilización de equipo de protección respiratoria (respirador desechable o careta filtrante, al menos EN 149 FFP3 o equivalente) al manipular el preparado o aplicar el producto.

## 9. Incompatibilidades:

No se conocen incompatibilidades con otros productos químicos y/o fertilizantes.

## 10. Almacenamiento:

Almacenar en lugar fresco y seco al abrigo de las temperaturas extremas.

## **11. Fecha de caducidad:**

1 año después de la fecha de fabricación.

**Antes de utilizar el producto lea detenidamente las instrucciones contenidas en la etiqueta del envase (cultivos, dosis, precauciones, etc.). La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondiente.**