

MISSIM



GUISANTE



MISSYLK

BIOACTIVADOR FOTOSINTÉTICO



Con tecnología HBE, posee una exclusiva formulación a base de sustancias bio-regeneradoras, anti estresantes y activadoras de los procesos fisiológicos del guisante:

MISSYLK actúa:

- Favoreciendo la formación de nódulos.
- Estimulando la formación de raíces.
- Produciendo un potente efecto bioestimulante.
- Mejorando la capacidad fotosintética y el estado nutricional de la planta.
- Activando procesos fisiológicos de resistencia a condiciones adversas.

Así mismo, su empleo permite mejorar y transformar el medio en el que se desarrollan los cultivos al incrementar la disponibilidad y asimilación de los nutrientes por parte de estos y mejorar las características físicas, químicas y biológicas del suelo.

MODO DE APLICACIÓN

Aplicar cuando el cultivo tiene entre 8-15 cm de altura

DOSIS

1-1,5 Kg/ha

AMINOÁCIDOS

Aminoácidos libres	22,25%
Ácido aspártico	3,25%
Ácido glutámico	3,25%
Glicina	15,7%

ÁCIDOS HÚMICOS

Extracto húmico total	29.1%
Ácidos húmicos	14.0%
Ácidos fúlvicos	15.1%

MACRONUTRIENTES

Nitrógeno (N)	3.0%
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅)	16.4%
Óxido de potasio (K ₂ O) soluble en agua	18.0%

MICRONUTRIENTES

Hierro quelado por EDDHA	0.10%
Manganeso (Mn) quelado por EDTA	0.2%
Zinc (Zn) quelado por EDTA	0.2%
Molibdeno (Mo)	0.25%