

FOLIAR MIX

Mejorador de la floración y su uniformidad

- Alto contenido de Fósforo y Zinc
- Contiene Zinc quelado y Vitamina B1
- Alta solubilidad, rápida absorción por las hojas, alta eficiencia nutricional
- Compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios

CARACTERÍSTICAS

FOLIAR MIX es un fertilizante hidrosoluble NPK con un alto contenido en Fósforo, Zinc y microelementos. **FOLIAR MIX** aporta una fuente extra de Fósforo de fácil absorción por los tejidos vegetales, así como de Nitrógeno y Potasio.

FOLIAR MIX contiene una cantidad relevante de Zinc, necesario para la correcta formación de raíces y flores así como para la formación y maduración de las semillas.

RESULTADOS

FOLIAR MIX es eficaz en las etapas críticas de crecimiento, tales como:

- antes de la floración, para favorecer la formación de la flor, la fertilidad y el cuajado de las flores;
- durante el desarrollo del fruto, para aumentar la calidad y acelerar la maduración.



FOLIAR MIX

Mejorador de la floración y su uniformidad

DOSIS DE APLICACIÓN

Cultivo	Spray Foliar (kg/ha)	Nº de aplicaciones	Momento de aplicación
frutales, viña, olivo	2,5 - 5	1 - 2	antes y después de la floración
hortícolas	2,5 - 5	1 - 2	antes y después de la floración

COMPOSICIÓN

	% p/p
Nitrógeno Total (N)	15,0
- Nitrógeno Nítrico (N-NO ₃)	4,4
- Nitrógeno Amoniacal (N-NH ₄)	5,9
- Nitrógeno Ureico (N-NH ₂)	4,7
Pentóxido de Fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua	30,0
Óxido de Potasio (K ₂ O) soluble en agua	15,0
Óxido de Magnesio (MgO) soluble en agua	0,4
Trióxido de Azúfre (SO ₃) soluble en agua	0,8
Vitamina B1	0,02

TRAZAS DE MICROELEMENTOS

Boro (B) soluble en agua	0,080
Cobre (Cu) soluble en agua, quelado por EDTA	0,300
Manganeso (Mn) soluble en agua, quelado por EDTA	0,300
Molibdeno (Mo) soluble en agua	0,005
Zinc (Zn) soluble en agua, quelado por EDTA	0,150

APARIENCIA	Polvo Microgranular cristalino
COLOR	Verde
pH	4,0÷6,0 a 20 °C
DENSIDAD	200÷220 g/L a 20 °C
ENVASES	1kg (1kgx16); 2,5kg (2,5kgx8)

