



COMPOSICIÓN	P/P
Nitrógeno (N)	6 %
Fósforo (P ₂ O ₅)	5,5 %
Potasio (K ₂ O)	1,04 %
Azufre (SO ₄)	18,3 %
Calcio (Ca+ ⁺²)	8,8 g/l
Magnesio (Mg ⁺²)	2,2 g/l
Manganeso (Mn ⁺²)	0,4 g/l
Zinc (Zn)	0,6 g/l
Boro (BO ₃ -3)	5,1 g/l
Hierro (Fe)	0,1 g/l

Grado equivalente: 6 - 5,5 - 1,04 - 18,3 (SO₄)

Ph: 2,4

DENSIDAD: 1,22 g/ml

POWERPLANT TABACO funciones:

- ✓ Estimula de manera muy importante el desarrollo foliar y el crecimiento radicular.
- ✓ Incrementa el tamaño de los tallos aumentando las defensas naturales de las plantas.
- ✓ Produce un rápido ingreso de principios activos dentro de los tejidos vegetales.
- ✓ Aporta micronutrientes esenciales para cubrir carencias.
- ✓ Aumenta el peso y calidad final de las hojas.

POWERPLANT TABACO brinda una nutrición completa logrando que el cultivo genere un importante desarrollo vegetativo y estructural impactando en la cantidad y calidad final de la hoja, siendo así más resistente a los cambios climáticos y stress.

El aporte de una amplia cantidad de nutrientes esenciales permite una nutrición completa y equilibrada. Logrando una maduración más pareja en las hojas, disminuyendo la probabilidad de manchas y brindándole un mayor peso y tamaño.

Este producto fue desarrollado para ser utilizado como fertilizante foliar y en el suelo, para su aplicación solo o junto con fitosanitarios, (herbicidas, insecticidas y fungicidas), especialmente para el cultivo de TABACO.



RECOMENDACIONES DE USO

Aplicar la dosis indicada según zona y cultivo, en post Emergencia. Siempre de acuerdo con las recomendaciones de un INGENIERO AGRÓNOMO.

No aplicar en horarios de mayor irradiación solar o altas temperaturas.











CULTIVOS Y DOSIS DE APLICACIÓN:

CULTIVO	DOSIS TOTAL ACUMULADA	MOMENTO DE APLICACIÓN
1° APLICACIÓN TABACO	6 litros/ha	En Drench (10 a 15 días después de transplante).
2° APLICACIÓN TABACO	De 3 a 5 litros/ha	Foliar entre los 40 - 60 días después del trasplante.
ALFALFA	De 3 a 5 litros/ha	Primeros estadios vegetativos y 10 días después de corte o pastoreo.