

COMPOSICIÓN	P/P
Nitrógeno (N)	5,0 %
Fósforo (P ₂ O ₅)	7,56 %
Potasio (K ₂ O)	2,0 %
Azufre (SO ₄ ⁻²)	11,1 %
Boro (BO ₃ ⁻³)	32,0 g/l
Molibdeno (MoO ₄)	8,18 g/l
Zinc (Zn ⁺²)	5,0 g/l
Cobre	5,0 g/l

Powerplant ALGODÓN EXTRA 1



Grado equivalente: 5 – 7,5 – 2 – 11,1 (SO₄)

Ph: 3,0

DENSIDAD: 1,22 g/ml

COMPOSICIÓN	P/P
Nitrógeno (N)	4,0 %
Fósforo (P ₂ O ₅)	7,56 %
Potasio (K ₂ O)	2,0 %
Azufre (SO ₄ ⁻²)	11,1%
BORO (BO ₃ ⁻³)	20,0 g/l
Calcio (Ca ⁺²)	25,0 g/l
Zinc (Zn ⁺²)	3,0 g/l
Cobre	2,0 g/l
Magnesio (Mg ⁺²)	2,0 g/l
Manganeso (Mn ⁺²)	2,0 g/l

Powerplant ALGODÓN EXTRA 2



Grado equivalente: 4 – 7,5 – 2 – 11,1 (SO₄⁻²)

Ph: 3,0

DENSIDAD: 1,25 g/ml

POWERPLANT ALGODÓN funciones:

- ✓ Fertilizante foliar.
- ✓ Efecto BUFFER, proporcionado por los fosfatos (PO₄⁻³).
- ✓ Traslocador de principios activos dentro de los tejidos vegetales.
- ✓ Aporta micronutrientes esenciales para cubrir carencias y prevenir desordenes fisiológicos.
- ✓ Aumenta la calidad final del producto e Incrementa los rendimientos.

Principales características de POWERPLANT ALGODÓN:

Estimula el desarrollo de órganos vegetativos promoviendo el crecimiento de los tejidos vegetales y permitiendo una rápida recuperación de estos cuando las plantas sufrieron algún tipo de estrés o daño (Derivas de herbicidas, granizo, sequía prolongada, anegamiento, defoliación por insectos, etc.).

EXTRA 1: Aporte de nutrientes esenciales en el desarrollo vegetativo y estructural del cultivo.

EXTRA 2: el Calcio y el Boro conjuntamente a una amplia cantidad de nutrientes esenciales brindan una mayor estructura en el capullo, logrando que éste tenga un mayor peso y tamaño, y por lo tanto aumentando la cantidad y la calidad.

RECOMENDACIONES DE USO:

3 APLICACIONES:

1- POWERPLANT ALGODÓN EXTRA 1, entre los días 45 - 50 en el período de pimpollado antes de la floración, 5 litros por hectárea.

2- POWERPLAN ALGODÓN EXTRA 2, a los 60 días en el inicio de floración, 4 litros por hectárea. A tener en cuenta: siempre se debe aplicar después de una lluvia o riego, nunca seco.

IMPORTANTE: AGITAR BIEN ANTES DE USAR.

Las dosis son orientativas y pueden ser modificadas de acuerdo a las necesidades del cultivo y al consejo Ingeniero Agrónomo de la zona.

En todos los casos aplicar por la mañana, después de secado el rocío o por la tarde evitando las horas de mayor insolación y temperatura. (Se pueden realizar aplicaciones nocturnas). Usar caudales de agua entre 50 y 80 litros por hectárea o de acuerdo a las indicaciones del Ing. Agrónomo de la zona.

POWERPLANT ALGODÓN EXTRA 1 y 2 pueden ser acompañados con herbicidas, insecticidas o fungicidas de uso común (realizar prueba de compatibilidad en pequeña escala). Estos productos corrigen el Ph acidificando el caldo de pulverización para aumentar la velocidad de penetración de los fitosanitarios. POWERPLANT EXTRA 1 es un poderoso secuestrante de cationes.