

SULFATOS DE AMONIO





SULFATO DE AMONIO







COMPOSICIÓN P/P
Nitrógeno amoniacal(N) 6,1 %
Fósforo (P₂O₅) 1,81 %
Azufre (SO₄) 24.3 %



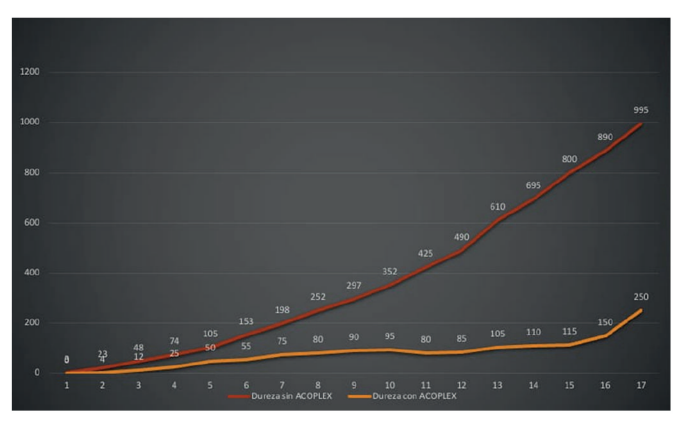
Acoplex es un fertilizante de origen inorgánico de máxima calidad y pureza, diseñado para aplicar como fertilizante foliar, en fertirriego y acompañando a fitosanitarios, corrigiendo el principal vehículo de aplicación "el agua" y potenciando la acción de estos.

Exclusivo para malezas difíciles.

5 ACCIONES EN 1 PRODUCTO:

- •Poderoso ablandador de agua y secuestrante de cationes (metales como el Ca; Mg; Fe; etc).
- •Acción BUFFER, gracias a la acción que ejercen los fosfatos (PO4).
- •Traslocador de principios activos dentro de los tejidos vegetales.
- Fertilizante foliar.
- Estabilizador de ph.

CUADRO DUREZA DEL AGUA ACOPLEX











BENEFICIOS



Poderoso secuestrante de cationes: elimina metales como Ca, Mg, y Fe del agua de aplicación.



(3)

ACCIÓN BUFFER: acondiciona el ph del agua dejándola en valores óptimos para la funcionalidad de los fitosanitarios, manteniendola estable durante un largo periodo de tiempo.



5

Acción rápida del azufre: los sulfatos se absorben inmediatamente por las plantas.



7

Alta pureza: elaborado con materias primas de máxima calidad para asegurar resultados efectivos y proteger el medio ambiente.



El aporte de Fósforo permite una mejor acción penetrante de los principios activos en las malezas, que los sulfatos de amonio convencionales no tienen.



Funcion tensioactiva: reduce la tensión superficial de las gotas asperjadas.



Previene la inactivación de fitosanitarios: evita que metales en el agua interfieran con los tratamientos químicos.



GUÍA DE APLICACIÓN

Aplicar el 0,5% del total del caldo de aplicación.

Ej: en una aplicación con un volumen de 60 lt de agua/ha, se usan 300 cc/ha.

PROCEDIMIENTO

- 1- Agregar Acoplex
- 2- Agregar agua, dejar recircular al menos 10 minutos.
- 3- Incorporar fitosanitarios









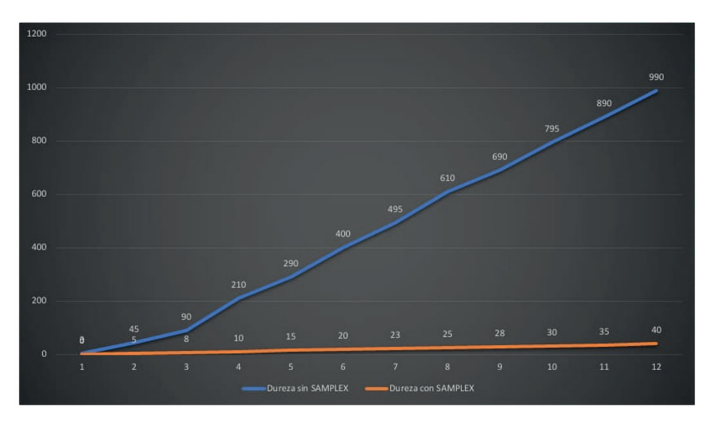
COMPOSICIÓN P/P Nitrógeno amoniacal (N) 8,4 % Azufre (SO₄) 27,6 %

Samplex es un fertilizante foliar inorgánico de alta calidad, diseñado para potenciar la eficiencia de los fitosanitarios y optimizar la calidad de aplicación.

ACCIONES:

- ·Poderoso ablandador de agua y secuestrante de cationes.
- ·Aumenta la velocidad de penetración de fitosanitarios.
- ·Acondiciona el ph del caldo de pulverización.
- · Mejora la tensión superficial de las gotas.

CUADRO DUREZA DEL AGUA SAMPLEX









SULFATO DE AMONIO

LÍQUIDO

BENEFICIOS



Secuestrante de cationes: elimina metales como Ca, Mg y Fe del agua de aplicación.



Estabiliza el PH del agua



Acción rápida del azufre: los sulfatos se absorben inmediatamente por las plantas.



Alta pureza: elaborado con materias primas de máxima calidad para asegurar resultados efectivos y proteger el medio ambiente.



Excelente Acción penetrante de principios activos en las malezas.



Aporta nitrógeno amoniacal: facilita la absorción de nutrientes a través de las hojas.



Previene la inactivación de fitosanitarios: evita que metales en el agua interfieran con los tratamientos químicos



GUÍA DE APLICACIÓN

Aplicar el 0,5% del total del caldo de aplicación.

Ej: en una aplicación con un volumen de 60 lt de agua/ha, se usan 300 cc/ha.

PROCEDIMIENTO

- 1- Agregar Samplex
- 2- Agregar agua, dejar recircular
- al menos 10 minutos.
- 3- Incorporar fitosanitarios



