

Basfoliar® 8-12-24 PS



Fertilizante Foliar

■ Nombre Comercial	Basfoliar® 8-12-24 PS
■ Nombre Químico	Polvo granular cristalino en base a nitrógeno, fósforo y potasio más elementos menores.
■ Nombre Común	Fertilizante Foliar NPK
■ Grado	AGRÍCOLA
■ Producido por	COMPO GmbH & Co K.G.
■ Comercializado por	COMPO EXPERT Chile Fertilizantes Ltda.

ANÁLISIS QUÍMICO

Nitrógeno (N)	80 g/kg (N)
Fósforo	120 g/kg (P ₂ O ₅)
Potasio	240 g/kg (K ₂ O)
Magnesio	40 g/kg (MgO)
Hierro *	0,50 g/kg (Fe)
Cinc *	0,19 g/kg (Zn)
Manganeso *	0,50 g/kg (Mn)
Boro	0,11 g/kg (B)
Cobre *	0,19 g/kg (Cu)
Molibdeno	0,01 g/kg (Mo)

(*) Quelatizados con EDTA.

ANÁLISIS FÍSICO

APARIENCIA	Polvo rojizo inodoro
PESO	1.280 kg/m ³
TOXICIDAD	NO TOXICO, NO INFLAMABLE, NO CORROSIVO y NO PELIGROSO
ENVASES	25 kg

BENEFICIOS

- La fertilización Foliar con Basfoliar® 8-12-24 PS se recomienda como parte importante de un plan de manejo agronómico para lograr altos rendimientos en frutales y cultivos. No se recomienda como corrector de deficiencias.
- Basfoliar® 8-12-24 PS complementa la fertilización al suelo, especialmente en la fase de maduración.
- Estimula los procesos de maduración de cultivos de alto rendimiento.
- Basfoliar® 8-12-24 PS ayuda a un cultivo sometido a condiciones adversas (ej: sequía, exceso de humedad, ataque de plagas, exceso de dosis de fitosanitarios)

DESCRIPCIÓN

- Basfoliar® 8-12-24 PS es un fertilizante foliar complejo producido con materias primas de alta calidad
- Basfoliar® 8-12-24 PS contiene macronutrientes N, P y K y elementos menores en forma equilibrada, para la época de maduración de los frutales y hortalizas o llenado de grano en cultivos. Los elementos metálicos están quelatizados con EDTA.
- Todos los elementos que contiene Basfoliar® 8-12-24 PS son altamente solubles, asegurando una óptima absorción de los nutrientes y seguridad para el cultivo.

RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Dosis	Observaciones
Frutales y vides	100 a 250 g/100L de agua	Realice 2 a 3 desde cuaja a pinta en adelante, puede aplicarse antes si falta potasio.
Cítricos y paltos	100 a 250 g/100L de agua	Realice 2 a 3 aplicaciones la etapa de maduración de frutos. Puede aplicarse en otros momentos si el huerto presenta deficiencias de potasio
Plantas de vivero de 1er año	100 a 250 g/100L de agua	Aplicar 2 a 3 veces cada 15 días desde 2 meses antes del inicio de la caída de hojas.
Berries	200 a 250 g/100L de agua	2 a 3 aplicaciones antes cosecha cada 10 días
Hortalizas y cucurbitáceas	100 a 200 g/100L de agua	Realice 2 a 3 aplicaciones, cada 15 días durante el último tercio de cultivo.
Papas	500 a 750 g/100L de agua	Aplicar desde inicio de floración, 2 a 3 veces.
Cereales y cultivos anuales	100 a 250 g/100L de agua Avión: 1 kg/ha	Realice 1 a 2 aplicaciones, durante el ultimo tercio del cultivo Se puede mezclar con fitosanitarios de uso común.
Ornamentales	200 a 250 g/100L de agua	Aplicar semanalmente durante el último tercio del cultivo.

COMPATIBILIDAD

Basfoliar® 8-12-24 PS es compatible con la mayoría de los fitosanitarios de uso común.

En caso de mezclas, adicionar primero Basfoliar® 8-12-24 PS y luego los productos fitosanitarios

PRECAUCIONES

Basfoliar® 8-12-24 PS es un producto biodegradable y ecológicamente compatible con el medio ambiente y no tiene restricciones de carencia.

Basfoliar® 8-12-24 PS no es considerado tóxico para las plantas y animales. Por lo tanto para el manejo del producto es necesario atenerse a las precauciones de uso de los fitosanitarios con los cuales ha sido mezclado Basfoliar® 8-12-24 PS.

Basfoliar® es Marca Registrada de COMPO EXPERT GmbH.