



FosFight

40-20

Fertilizante líquido a base de fósforo y potasio

Contenido neto

20 L

Elaborado por

BIOLCHIM S.p.A.

Vía San Carlo, 213040059.Medicina (BO)
ITALIA

Distribuido por

Anasac Chile S.A.
Almirante Pastene 300
Providencia, Santiago de Chile
www.anasac.cl



Composición

	p/p
Anhidrido fosfórico (P_2O_5 soluble en agua)	40%*
Óxido de potasio (K_2O soluble en agua)	20%

*: Equivale a 749 gr/L de ión fosfito

PARÁMETROS FÍSICO-QUÍMICOS

Apariencia	Líquido incoloro
Solubilidad en agua	100% a 20°C
Densidad	1,475 g/ml a 20°C
pH (al 1%)	1,0 - 3,0 a 20°C

METALES PESADOS

Arsénico	< 3 mg/kg	Cadmio	< 5 mg/kg
Plomo	< 1 mg/kg	Mercurio	< 1 mg/kg

Características

FOSFIGHT 40-20 es un fertilizante líquido rico en fósforo y potasio, en el que todo el fósforo procede del ion fosfito. El producto tiene la capacidad de ingresar a la planta tanto por el follaje como por las raíces, translocándose de forma ascendente y descendente. Fosfight 40-20 puede ser aplicado al follaje o vía riego por goteo, durante todo el ciclo de desarrollo de los cultivos. Aplicaciones múltiples de **FOSFIGHT 40-20** son más efectivas que una sola aplicación.

Compatibilidad

No mezclar con productos en base a cobre, calcio, aceites, cinc, dicofol y dimetoato. Es compatible con la mayoría de los fungicidas, insecticidas y fertilizantes foliares. Sin embargo, como no se pueden predecir todas las mezclas, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad y tolerancia.

Consultar con el equipo técnico de ANASAC CHILE S.A. mayores antecedentes de compatibilidad específica con fitosanitarios.

Precauciones y advertencias

Se debe evitar la deriva de la aplicación: no aplicar con viento mayor a 8 km/hora. Para una mejor acción se recomienda aplicar en horas de menor temperatura (inferiores a 30°C) y viento, temprano en la mañana o al atardecer.

Almacenar en lugar fresco y seco, evitando luz solar directa sobre el producto. Utilizar vestimenta adecuada durante la preparación y aplicación del producto. Evite el contacto con ojos y piel.

No comer, beber o fumar durante su manipulación o aplicación. Conserve en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar ventilado, fresco y seco, fuera del alcance de niños y animales.

El producto es estable a temperaturas comprendidas entre 5°C y 35°C. Agitar antes de usar.

Recomendaciones de uso

Cultivo	Concentración (cc/100 l)	Dosis /ha	Observaciones
Uva de mesa , vinífera y pisquera	200 - 300	3 - 5	Aplicar con brotes de 20-30 cm y repetir 15-20 días previo a floración. Inmediatamente postcosecha repitiendo a los 15 - 20 días.
Carozos, Cerezas, Pomáceas	200 - 300	3 - 5	Inmediatamente en postcosecha repitiendo a los 15 - 20 días.
Kiwis	200 - 300	3 - 5	Aplicar con brotes de 20-30 cm y repetir 15-20 días previo a floración. Inmediatamente postcosecha repitiendo a los 15 - 20 días.
Cítricos	200 - 300	3 - 5	Aplicar durante todo el período de crecimiento vegetativo y precosecha. Inmediatamente postcosecha repitiendo a los 15 - 20 días.
Olivos	200 - 300	3 - 5	Aplicar durante el período de crecimiento de ramillete e inicio del endurecimiento del carozo. Repetir a los 15 - 20 días.
Avellano Europeo	200 - 300	3 - 5	Aplicar durante el flush de crecimiento radical e inmediatamente postcosecha. Repetir a los 15 - 20 días.
Paltos	200 - 300	6 - 8	Aplicar en cada flush de crecimiento radical repitiendo a los 15 días.
Nogales	120 - 150	3 - 4	Aplicar durante el flush de crecimiento radical e inmediatamente postcosecha. Repetir a los 15 - 20 días.
Berries (Arándanos, Frambuesas, Frutillas, Zarparrilla, Mora)	200 - 300	2 - 4	Aplicar durante el flush de crecimiento radical e inmediatamente postcosecha. Repetir a los 15 - 20 días.
Tomate, Pimentón, Melón, Zapallo, Sandía, Repollo, Coliflor, Brócoli, Lechuga	300 - 500	1 - 3	Aplicar en almaciguera, desde 2 hojas verdaderas y post trasplante, durante todo el período de crecimiento vegetativo
Papas	300 - 500	3 - 4	Desde inicio de tuberización
Cebolla, Ajo	300 - 500	3 - 4	Aplicar en almaciguera, desde 2 hojas verdaderas y post trasplante, durante todo el período de crecimiento vegetativo.
Maíz	300 - 500	1 - 1,5	Desde 3 - 4 hojas.
Forestales (Pino y Eucalipto)	200 - 300	3 - 5	Aplicar durante el período de crecimiento vegetativo, repitiendo cada 20 días.
Ornamentales	200 - 300	3 - 5	Aplicar durante el período de crecimiento vegetativo, repitiendo cada 20 días.