



FARTUM® POTASIO

FICHA TÉCNICA

MEJORA EL CALIBRE, COLOR Y ALMACENAMIENTO DE LA FRUTA

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

FARTUM® POTASIO es un corrector nutricional líquido y de uso foliar, en base a Potasio complejado, soluble en agua y quelatado con extracto de algas marinas nativas del sur de Chile. Formulado para prevenir y corregir carencias fisiológicas de Potasio y mejorar la calidad de las frutas, hortalizas y uvas.

FARTUM® POTASIO permite una rápida absorción de los nutrientes minerales porque son combinados con agentes quelatantes naturales de bajo peso molecular.

El Potasio cumple un rol esencial en el desarrollo y crecimiento de la planta, participando activamente en la presión de turgencia y la regulación de la apertura y cerrado de los estomas.

BENEFICIOS DE USAR FARTUM® POTASIO

- Favorece la formación y traslocación de carbohidratos (azúcares).
- Mejora el calibre y color de los frutos y regula su acidez.
- Incrementa la resistencia de las plantas a estrés hídrico, heladas y enfermedades.
- Mejora el almacenamiento de la fruta en frío.
- Mantiene la turgencia en las hojas.
- Permite una mejor eficiencia fotosintética.

Composición	
ELEMENTO	% (p/v)
Potasio (K ₂ O)	24,0
Nitrógeno (N)	1,2
Fósforo (P ₂ O ₅)	0,5
Calcio (CaO)	1,0
Azufre (S)	0,8
Magnesio (MgO)	1,1
Manganeso (Mn)	0,002
Boro (B)	0,05
Zinc (Zn)	0,2
Cobre Total (Cu)	0,002
Molibdeno (Mo)	0,001
Silicio (SiO ₂)	1,2



FARTUM® POTASIO

Recomendaciones de uso FARTUM® POTASIO¹

Cultivo	Aplicación	Dosis (L/Ha)	N° Aplic.
Frutales y vides			
Arándano, frambuesa, frutilla, otros berries	A partir de cuaja de los primeros frutos. Repetir cada 10-14 días.	3-5	3
Cerezo, durazno, almendro, olivo	A partir del endurecimiento del carozo, repitiendo cada 10-14 días.	4-5	3
Naranja, mandarina, limón, otros cítricos, palto	Aplicar durante el crecimiento del fruto, con intervalos de 10-14 días.	3-4	4
Kiwi	A partir de 6 a 8 semanas de caída de pétalos y repetir, si es necesario, con intervalos de 10-14 días.	5-7	3-4
Manzano, pera, membrillo, nogal, avellano europeo	Desde fruto con desarrollo intermedio hasta inicio de toma de color, cada 5-7 días.	4-5	2-3
Uva de mesa, uva vinífera y pisquera.	Desde pinta con intervalos de 10-14 días.	4-6	2-3
Vegetales y/o hortalizas			
Acelga, espárrago	Desde 6 hojas verdaderas. Cada 10 días	4-5	2
Alcachofa	30 días después del trasplante. Inicio de floración. Una aplicación más si se observan deficiencias.	4-5	2-4
Brócoli, coliflor, ajo, cebolla, repollo	A partir de 8 hojas. Repetir cada 10 días.	3-4	2-3
Cucurbitáceas	Desde floración hasta crecimiento y desarrollo del fruto.	2	3-4
Papa	Desde floración hasta llenado de tubérculos.	4-5	2-3
Tomate, pimiento, berenjena, ají.	A partir de 8 hojas verdaderas. Cada 10 días.	2-3	3-4

¹ La empresa no se hace responsable por los daños y perjuicios que pudiesen resultar del uso indebido de este producto o que esté fuera de las indicaciones y recomendaciones señaladas.

Compatibilidad: FARTUM® POTASIO no tiene problema en la compatibilidad y en muchas circunstancias la eficacia del producto se ha mejorado al ser mezclado con herbicidas,

Precauciones: Almacenar en un lugar fresco y oscuro. No exponer a la luz solar directa. El producto puede acumular presión en el envase por lo que se recomienda abrir con cuidado. Es moderadamente tóxico. No es peligroso para el usuario y medio ambiente. No es inflamable. Si existe contacto accidental en piel y ojos lavar con abundante agua. Se recomienda usar guantes y mascarilla en la manipulación. Dejar fuera del alcance de niños y mascotas. Lejos de alimentos y bebidas.

Durabilidad: 2 años.

Formatos de Ventas: Botellas de 1 L en cajas de 12 unidades; bidones de 5 L en cajas de 4 unidades, bidones de 20 L y tambores de 200 L.

FARTUM® es marca registrada de PATAGONIA BIOTECNOLOGIA S.A.

FABRICADO EN CHILE POR PATAGONIA BIOTECNOLOGÍA S.A.

P.I. N° CL 5497

PATAGONIA BIOTECNOLOGIA S.A. - WWW.FERTUM.CL - WWW.FARTUM.CL 2

FT-FARTUM-POTASIO-180618