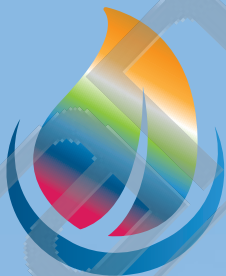




Poly-K®



Fertilización
Foliar

Contenido neto

10
LITROS



Poly-K®

Número de Lote: ver envase.
Fecha de fabricación: ver envase.
Fecha de vencimiento: ver envase.

Fertilizante Inorgánico Compuesto por un Macronutriente	Composición:
	Potasio (K ₂ O).....38% m/v
Fabricante  ANASAC CHILE S.A. Almirante Pastene 300. Providencia, Santiago de Chile. www.anasac.cl CONTENIDO: 10 LITROS	Palabra de advertencia: ATENCIÓN Pictogramas: 

Indicaciones de peligro:

H332: Nocivo si se inhala. H315: Provoca irritación cutánea.

Consejos de prudencia:

P101: Si se necesita consejo médico, tener el envase o la etiqueta a la mano. P102: Mantener alejado del alcance de los niños. P103: Leer la etiqueta antes de utilizar. P201: Solicitar instrucciones especiales antes del uso. P202: No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. P261: Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P270: No comer, beber o fumar mientras se utiliza el producto. P271: Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. P281: Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. P304 + P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P302 + P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua abundante. P308 + P313: EN CASO DE exposición manifiesta o presunta: Consulte a un médico. P312: Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico si la persona se encuentra mal. P332 + P313: En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico. P362 + P364: Quitar la ropa contaminada y lavar antes de reutilizar. P405: Guardar bajo llave. P501 : Disponer de los contenedores de acuerdo a la regulación nacional.

Palabra de advertencia: **ATENCIÓN**

Pictogramas:



Indicaciones de peligro:

H332: Nocivo si se inhala. H315: Provoca irritación cutánea.

Consejos de prudencia:

P101: Si se necesita consejo médico, tener el envase o la etiqueta a la mano. P102: Mantener alejado del alcance de los niños. P103: Leer la etiqueta antes de utilizar. P201: Solicitar instrucciones especiales antes del uso. P202: No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. P261: Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P270: No comer, beber o fumar mientras se utiliza el producto. P271: Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. P281: Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. P304 + P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P302 + P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua abundante. P308 + P313: EN CASO DE exposición manifiesta o presunta: Consulte a un médico. P312: Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico si la persona se encuentra mal. P332 + P313: En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico. P362 + P364: Quitar la ropa contaminada y lavar antes de reutilizar. P405: Guardar bajo llave. P501 : Disponer de los contenedores de acuerdo a la regulación nacional.

Poly-K®

Número de Lote: ver envase.

Fecha de fabricación: ver envase.

Fecha de vencimiento: ver envase.

Fertilizante Inorgánico a Base de Micronutrientes

Composición:	
Potasio (K ₂ O).....	38% m/v
Contaminantes	
Arsénico: 30 ppm	Mercurio: 1 ppm
Cadmio: 4 ppm	Níquel: 30 ppm
Cromo (VI): 2 ppm	Plomo: 20 ppm
Cobre: 30 ppm	Zinc: 30 ppm
Parámetros Físicoquímicos	
Fertilizante inorgánico líquido en solución.	
Solubilidad: 100% a 20°C.	
Densidad: 1,34 g/ml a 20°C.	
pH (al 10%): 6,4 a 20°C.	

Fabricante



ANASAC CHILE S.A.

Almirante Pastene 300.

Providencia, Santiago de Chile.

www.anasac.cl

CONTENIDO: 10 LITROS

CARACTERÍSTICAS

POLY K es un fertilizante foliar líquido, altamente compatible con otros fertilizantes y productos fitosanitarios, formulado a partir de Acetato de Potasio, fuente de Potasio de alta solubilidad, higroscopicidad y delicuescencia, lo que permite una elevada eficiencia de penetración foliar, incluso en condiciones de baja humedad relativa. Los cofertilizantes de POLY K, otorgan a POLY K una alta capacidad de humectación del follaje tratado, una eficiente absorción y translocación del nutriente aplicado. Todo lo anterior convierte a POLY K en una excelente herramienta para aumentar, de manera efectiva, los contenidos de Potasio en hojas y frutos tratados, corrigiendo así las deficiencias foliares del elemento y/o mejorando el calibre y la acumulación de azúcares de la fruta cosechada.

RECOMENDACIONES DE USO. Fertilizante líquido de aplicación vía foliar

CULTIVO	DOSIS l/ha	OBSERVACIONES
Vides (mesa, pisquera y vinífera)	3 - 5	Aplicaciones para prevenir y/o corregir "fiebre de primavera" desde brote de 20 a 30 cm cada 7 días (3 a 4 aplicaciones). Desde ablande en adelante cada 7 a 10 días (3 aplicaciones) para incrementar grados brix y turgencia de bayas.
Cerezos y Guindos	3 - 5	Aplicar desde frutos cuajados en adelante, 6 a 8 aplicaciones cada 7 días.
Carozos (Duraznos, Nectarines, Ciruelos, Damascos y Plumcots)	3 - 5	Aplicar desde inicio de viraje de color en adelante, 2 a 3 aplicaciones cada 7 días.
Pomáceas (Manzanos, Perales y Membrillos)	3 - 5	Aplicar 60 días después de plena flor (frutos de 30 a 40 mm), 2 a 3 aplicaciones cada 7 a 10 días.
Granados	3 - 5	Aplicar desde frutos cuajados en adelante, 2 a 3 aplicaciones cada 7 días.
Avellanos Europeos	3 - 5	Aplicar desde octubre a diciembre cada 15 días (3 a 4 aplicaciones).
Kiwi	3 - 5	Aplicaciones para incrementar grados brix 60 días antes de cosecha cada 15 días (3 a 4 aplicaciones).
Nogales	3 - 5	Aplicar desde octubre a diciembre cada 7 a 10 días (3 a 4 aplicaciones).
Cítricos (Naranjos, Limoneros, Mandarinos, Clementinos, Pomelos y Tangelos)	3 - 5	Aplicar a inicio de viraje de color para incrementar grados brix cada 15 días (2 a 3 aplicaciones).
Olivos	3 - 5	Aplicar desde endurecimiento de carozo en adelante, cada 15 días (2 a 3 aplicaciones).
Frutillas	3 - 5	Aplicar desde inicio de cuaje de frutos, cada 7 a 10 días, hasta inicio de cosecha (4 a 5 aplicaciones).
Berries (Frambuesos, Arándanos, Moras, Zarparrillas y Cranberries)	3 - 5	Aplicar desde inicio de cuaje de frutos, cada 10 a 12 días, hasta inicio de cosecha (4 a 5 aplicaciones).
Papas	3 - 5	Aplicar desde pre - cierre de hileras, repitiendo 7 y 15 días después (3 aplicaciones).
Tomate, Aji, Pimentón, Pepino dulce y Berenjena.	3 - 5	Aplicar desde inicio de cuaje del primer racimo cada 7 a 10 días (3 aplicaciones).
Melón, Sandía, Pepino, Zapallo, Zapallito Italiano	2 - 3	Aplicar desde inicio de cuaje de frutos cada 7 a 10 días (3 aplicaciones).

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. No aplicar si existe riesgo de lluvia inminente. Condiciones de almacenamiento: almacenar en lugar fresco y seco, evitando luz solar directa sobre el producto.

COMPATIBILIDAD: POLY K es compatible con otros fertilizantes foliares salvo aquellos cuyo pH sea superior a 9 (Óxidos, Carbonatos e Hidróxidos principalmente). Compatible con fertilizantes y productos fitosanitarios de uso habitual en frutales, hortalizas y cultivos. POLY K no debe mezclarse con productos cúpricos de alta concentración en base a hidróxido de cobre, oxiclورو de cobre, óxido cuproso, caldo bordelés y sulfato de cobre en polvo.