



Poly-Ca[®]



Fertilización
Foliar




Contenido neto

10
LITROS



Poly-Ca®

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

Fertilizante Inorgánico Compuesto por un Macronutriente	Composición: Calcio (CaO).....22% m/v
Fabricante  ANASAC CHILE S.A. Almirante Pastene 300. Providencia, Santiago de Chile. www.anasac.cl CONTENIDO: 10 LITROS	Palabra de advertencia: PELIGRO Pictogramas:  

Indicaciones de peligro:

H290: Puede ser corrosiva para los metales. H302: Nocivo en caso de ingestión. H315: Provoca irritación cutánea. H319: Provoca irritación ocular grave.

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. P202: No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. P234: Conservar únicamente en el embalaje original. P264: Lavar exhaustivamente manos y rostros después del manejo del producto. P270: No comer, beber o fumar mientras se utiliza el producto. P281: Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. P301 + P312 + P330: EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico si se encuentra mal. Enjuagarse la boca. P302 + P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua abundante. P305 + P351 + P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P332 + P313: En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico. P337 + P313: Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico. P362 + P364: Quitar la ropa contaminada y lavar antes de reutilizar. P390: Absorber el vertido para que no dañe otros materiales. P405: Guardar bajo llave. P406: Almacenar en un recipiente resistente a la corrosión o en un recipiente con revestimiento interior resistente. P501: Disponer de los contenedores de acuerdo a la regulación nacional.

Palabra de advertencia: **PELIGRO**

Pictogramas:



Indicaciones de peligro:

H290: Puede ser corrosiva para los metales. H302: Nocivo en caso de ingestión. H315: Provoca irritación cutánea. H319: Provoca irritación ocular grave.

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. P202: No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. P234: Conservar únicamente en el embalaje original. P264: Lavar exhaustivamente manos y rostros después del manejo del producto. P270: No comer, beber o fumar mientras se utiliza el producto. P281: Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. P301 + P312 + P330: EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico si se encuentra mal. Enjuagarse la boca. P302 + P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua abundante. P305 + P351 + P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P332 + P313: En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico. P337 + P313: Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico. P362 + P364: Quitar la ropa contaminada y lavar antes de reutilizar. P390: Absorber el vertido para que no dañe otros materiales. P405: Guardar bajo llave. P406: Almacenar en un recipiente resistente a la corrosión o en un recipiente con revestimiento interior resistente. P501: Disponer de los contenedores de acuerdo a la regulación nacional.

Poly-Ca[®]

Número de Lote: ver envase.

Fecha de fabricación: ver envase.

Fecha de vencimiento: ver envase.

Fertilizante Inorgánico Compuesto por un Macronutriente

Composición:

Calcio (CaO).....22% m/v

Contaminantes

Cadmio: 4 ppm	Mercurio: 1 ppm
Arsénico: 30 ppm	Plomo: 20 ppm
Níquel: 30 ppm	Cromo (VI): 2 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%): 1,5 a 20°C.

Fabricante



ANASAC CHILE S.A.

Almirante Pastene 300.

Providencia, Santiago de Chile.

www.anasac.cl

CONTENIDO: 10 LITROS

CARACTERÍSTICAS

POLY Ca es un fertilizante foliar líquido, altamente compatible con otros fertilizantes y productos fitosanitarios, formulado a partir de una fuente de Calcio 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 Ca, principalmente Ácidos Tricarboxílicos y Polioles, otorgan a POLY Ca una alta capacidad de humectación del follaje tratado, característica que asegura un alto porcentaje de absorción y translocación del nutriente aplicado. Todo lo anterior convierte a POLY Ca en una excelente herramienta para aumentar, de manera efectiva, los contenidos de Calcio en frutos tratados, mejorando la condición de la fruta cosechada y evitando la aparición de desórdenes fisiológicos.

RECOMENDACIONES DE USO. Fertilizante líquido de aplicación vía foliar

CULTIVO	DOSIS l/ha	OBSERVACIONES
Vid de mesa	3 - 5	Aplicaciones desde bayas cuajadas (4 a 6 mm), repitiendo cada 5 a 7 días, completando 3 a 4 aplicaciones.
Cerezos	3 - 5	Aplicar desde frutos cuajados en adelante, 4 a 5 aplicaciones cada 7 días.
Carozos (Almendros, Duraznos, Nectarines, Ciruelos, Damascos y Plumcots)	3 - 5	Aplicar desde frutos cuajados en adelante, 3 a 4 aplicaciones cada 7 a 10 días.
Pomáceas (Manzanos, Perales y Membrillos)	3 - 5	Aplicar desde plena flor, 4 a 6 aplicaciones cada 7 a 10 días.
Avellanos	3 - 5	Aplicar desde octubre a diciembre cada 15 días (3 a 4 aplicaciones).
Kiwi	3 - 5	Aplicaciones desde frutos cuajados en adelante, repitiendo cada 7 a 10 días (3 a 4 aplicaciones).
Nogales	3 - 5	Aplicaciones desde frutos cuajados en adelante, repitiendo cada 7 a 10 días (2 a 3 aplicaciones).
Frutillas	2 - 3	Aplicar desde inicio de cuaje de frutos, cada 7 a 10 días, hasta inicio de cosecha (4 a 5 aplicaciones).
Frambuesos, Arándanos, Moras, Zarparrillas y Cranberries	2 - 5	Aplicar desde inicio de cuaje de frutos, cada 10 a 12 días, hasta inicio de quiebre de color (3 a 4 aplicaciones).
Tomate, Aji y Pimentón	2 - 3	Aplicar desde inicio de cuaje del primer racimo cada 7 a 10 días (3 aplicaciones).
Melón, Sandía y Zapallo	2 - 3	Aplicar desde inicio de cuaje de frutos cada 7 a 10 días (3 aplicaciones).
Apio	2 - 3	Aplicar 30, 45 y 60 días post trasplante (3 aplicaciones).
Lechuga	2 - 3	Aplicar 15, 30 y 45 días post trasplante (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 Ca 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 Ca no debe mezclarse con productos cúpricos de alta concentración en base a hidróxido de cobre, oxidoruro de cobre, óxido cuproso, caldo bordelés y sulfato de cobre en polvo.