



## AVISO

Lea toda la etiqueta antes de utilizar este producto

# Potash Advance™

YaraVita™

Potash  
Advance™

Fertilizante foliar de potasio

Contiene:

**50% p/v (500 g/l) Óxido de Potasio (K<sub>2</sub>O)**

Líquido Soluble

Solubilidad en agua - 100% a 20°C

pH - 8

Densidad 1460 g/L a 20°C

Elementos Acompañantes (Límites máximos expresados en mg/kg):

Pb ≤ 20; Cd ≤ 10; As ≤ 10; Hg ≤ 2

Número de Lote: CLXXXXXXXX

Fecha de Fabricación: 05/2019

Fecha de Vencimiento: 05/2024

Fabricado por Yara UK Ltd - Inglaterra  
Importado y Distribuido Yara Chile Fertilizantes Ltda.  
Av. Pedro de Valdivia 1215 of. 309 - Providencia - Santiago.  
Fono(56-2) : 232 57 12

20 litros

# YaraVita Potash Advance™

## RECOMENDACIONES DE USO

**Cereales:** 5 l/ha desde mitad del macollaje hasta el segundo nudo (Zadoks G.S. 25 a 32). Se puede repetir en intervalos de 10-14 días en caso de necesidad. Volumen de agua: 200 l/ha. Aplicación vía aérea: 3 l/ha desde mitad del macollaje hasta el segundo nudo (Zadoks G.S. 25 a 32). Se puede repetir en intervalos de 10-14 días en caso de necesidad. Volumen de agua: 20 a 50 l/ha.

**Cerezos, Ciruelos, Damascos, Durazneros, Nectarinos:** 3 aplicaciones de 3 a 5 l/ha a partir de endurecimiento de carozo, repitiendo con intervalos de 10 a 14 días. Volumen de agua: mínimo 500 l/ha.

**Cítricos:** 5 l/ha a partir de 2/3 del nuevo desarrollo de hojas en primavera. Con deficiencias moderadas a severas repetir la aplicación entre 10 y 14 días después. En crecimiento de frutos aplicar entre 1 a 3 veces en dosis de 3 a 5 l/ha, en intervalos de 10 a 14 días. Volumen de agua mínimo: 500 l/ha.

**Cucurbitáceas en campo (Sandías/ melones/ zapallo/ zapallo italiano):** 3 a 5 l/ha en intervalos de 10 días desde el inicio del desarrollo de la primera fruta. Volumen de agua: 500 l/ha.

**Frutillas (en campo):** 5 l/ha después de la floración, repetir si es necesario en intervalos de 7 a 10 días. Volumen de agua mínimo: 200 l/ha.

**Lechuga (en campo):** 5 l/ha 14 a 20 días después la 4 a 6 hojas. Se puede repetir si necesario en intervalos de 10 días. No aplicar a partir de un mes antes de la cosecha. Volumen de agua: 500 l/ha.

---

## SIGA SIEMPRE LAS INSTRUCCIONES DE ESTA ETIQUETA.

Agitar el envase fuertemente antes de usarlo. Verter el producto lentamente al tanque cuando este tenga tres cuartas partes de agua y a continuación llenarlo totalmente. Manténgase la agitación durante el tratamiento.

## MEZCLA EN EL TANQUE Y CO-APLICACIÓN

Lea TODA la etiqueta cuidadosamente y siga estrictamente las instrucciones para su uso. La co-aplicación es estricta responsabilidad del usuario final. Antes de una co-aplicación de productos usted o su asesor, debe visitar [www.tankmix.com](http://www.tankmix.com) para informarse. Alternativamente, contacte a un representante de Yara.

## PRECAUCIONES

Sólo debe usarse en cultivos protegidos si se indican específicamente. Evite aplicar en condiciones climatológicas extremas, como condiciones de rápido secado, condiciones de secado extremadamente lento, heladas, lluvia, o cuando se esperen heladas o lluvia. Lleve guantes y mascarera protectora adecuados al manejar este producto. Limpie todo el equipo después de su uso.

## ALMACENAMIENTO

Guárdese en un almacén químico seco y fresco, y fuera del alcance de los niños y del ganado. Proteja de heladas y otros extremos climáticos (temperaturas superiores a 40°C) Disponer de los contenidos y envases en conformidad con todas las regulaciones locales, regionales, nacionales e internacionales

## CONDICIONES DE VENTA

Este producto se vende sujeto a los Términos y Condiciones del vendedor, los cuales, se encuentran disponibles a pedido del comprador. El uso de este producto por parte del comprador representa la aceptación de los Términos y Condiciones de venta.

**Manzano, Perales:** 2 a 3 aplicaciones de 3 a 5 l/ha comenzando a partir de frutos de 20 mm con intervalos de 10 a 14 días.

Volumen de agua mínimo: 500 l/ha.

**Olivo:** aplicar 3 a 5 l/ha a comienzo de la cuaja. Repetir a intervalos de 10 a 14 días si es necesario. Volumen de agua: 500 a 1000 l/ha.

**Papas:** aplicar 3 a 5 l/ha durante el llenado de tubérculos, repetir en intervalos de 7 a 14 días en caso de necesidad. Volumen de agua 200 a 500 l/ha. En aplicaciones aéreas aplicar 3 l/ha en los momentos descritos. Volumen de agua 20 a 50 l/ha.

**Remolacha:** 5 l/ha desde 16 hojas en adelante. Con deficiencias moderadas repetir aplicaciones con intervalos de 10 a 14 días.

Volumen de agua mínimo: 200 l/ha.

**Tomates (en campo):** 3 l/ha aplicado después de la cuaja del primer racimo pudiendo repetir a intervalos de 10 días.

Volumen de agua mínimo: 200 l/ha.

**Uva de Mesa:** Uva Vinífera: 3 a 5 l/ha a partir de brotes de 30 cms hasta antes de floración, es posible repetir dentro de estos estados en intervalos de 10 a 14 días. Repetir en frutos cuajados, bayas tamaño arveja e inicio de pinta.

Volumen de agua mínimo: 500 l/ha.