

Agripotash

DOSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Arroz: 5 l/ha desde el comienzo del ahijamiento hasta el comienzo del desarrollo del tallo. Volumen de agua: 200 l/ha.

Banano: Entre 1 a 2 l/ha durante el relleno de racimos. Repetir las aplicaciones en intervalos de 10 a 14 días en caso de necesidad. Volumen de agua mínimo: 30 l/ha.

Caña De Azúcar: 5 l/ha cuando la planta tiene 30 a 120 cm altura. Se puede repetir en intervalos de 10 a 14 días. Volumen de agua: 30 a 200 l/ha.

Café: Entre 2 a 3 aplicaciones de 1 a 2 l/ha al inicio del nuevo crecimiento y se puede repetir en intervalos de 14 días. Volumen de agua mínimo: 300 l/ha.

Cítricos: 5 l/ha desde el desarrollo de 2/3 de las hojas nuevas en primavera. Repetir la aplicación de 10 a 14 días más tarde en caso de moderadas a severas deficiencias. También aplicar de 3 a 5 l/ha durante el desarrollo de la fruta. Repetir si fuera necesario de 10 a 14 días más tarde. Volumen de agua: 500 a 1.000 l/ha

Cultivos Protegidos: Usar como concentración máxima 0,3 litros por 100 litros de agua. Volumen de agua máximo: 1.000 l/ha.

Para la época de aplicación seguir las recomendaciones dadas para los mismos cultivos en campo abierto.

Frijoles: 5 l/ha antes de la floración.

Volumen mínimo de agua: 30 l/ha.

Lechuga (En Campo): 5 l/ha a 14-20 días después de la etapa de 4 a 6 hojas. Se puede repetir en caso de necesidad en intervalos de 10 a 14 días. No se puede aplicar durante el último mes antes de la cosecha. Volumen de agua: 500 l/ha.

Maíz: 5 l/ha en 4 a 8 hojas. Volumen de agua mínimo: 30 l/ha.

Melón (en campo): 3 l/ha en 4 a 6 hojas. Se puede repetir en 10 a 14 días cuando haya necesidad.

Volumen de agua: 500 a 1.000 l/ha.

Papa: Una aplicación de 10 l/ha o dos aplicaciones de 5 l/ha durante el llenado de tubérculos, tan pronto como los primeros tubérculos hayan alcanzado un diámetro de 10 mm. Asegurar un intervalo entre aplicaciones de 10 a 14 días.

Volumen de agua mínimo: 200 l/ha

Piña: Dos aplicaciones post-floración de 4 l/ha en intervalos de 4 semanas. N.B. No aplicar durante de floración.

Volumen de agua mínimo: 400 l/ha.

Sandía (En Campo): 5 l/ha desde el desarrollo de la primera fruta y en intervalos de 10 días. Volumen de agua: 500 l/ha.

Tomate (En Campo): 3 l/ha aplicado después del cuajado de la fruta en el primer racimo y repetido en intervalos de 10 días.

Volumen de agua mínimo: 30 l/ha.

Zanahoria: 5 l/ha cuando la planta tiene 15 cm altura. Se puede repetir cuando es necesario en intervalos de 10 a 14 días.

Volumen de agua: 200 l/ha.

INSTRUCCIONES PARA SU USO

SIGA SIEMPRE LAS INSTRUCCIONES DE ESTA ETIQUETA.

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

MEZCLA EN TANQUE/CO-APLICACION

Lea con mucha atención TODAS las etiquetas y cumpla estrictamente con las instrucciones de uso y los consejos con referencia a si el/los producto/s debería/n ser coaplicados. Existen muchas variables, que quedan fuera del control de Yara, que pueden influir en el rendimiento de los productos coaplicados, por lo que la mezcla ocurre a riesgo del usuario final. Se recomienda con insistencia que al utilizar mezclas de productos desconocidos se realice una aplicación limitada inicialmente. Antes de coaplicar productos Vd. o su asesor deberán visitar www.tankmix.com para consultar información importante. Si no, diríjase a Yara para solicitar consejos específicos.

PRECAUCIONES

Sólo debe usarse en cultivos protegidos si se indican específicamente. Evite aplicar en condiciones climáticas 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 adecuada al manejar este producto. Limpie todo el equipo después del 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).

CONDICIONES DE VENTA – GARANTÍA LIMITADA Y LIMITACIONES DE RESPONSABILIDAD

Yara garantiza que el producto en el recipiente sin abrir cumple con la descripción química indicada en esta etiqueta. Deben seguirse con mucha atención las instrucciones de esta etiqueta, las cuales se basan en pruebas que se consideran fiables. Puesto que las condiciones meteorológicas/de la tierra inusuales y el uso de este producto quedan fuera del control de Yara, no se da garantía explícita o implícita a los efectos de dicho uso ni de los resultados obtenidos, y en ningún caso la responsabilidad de Yara superará el precio del producto usado. El comprador deberá asumir todos los riesgos de almacenamiento, uso o aplicación de este producto. Los productos se venden sujetos a las condiciones de venta normales de Yara; disponibles a petición del cliente o en www.yaravita.com. El uso del producto implica que el comprador acepta estas Condiciones de venta.