



YaraVita™

Stopit™

AVISO

Lea toda la etiqueta antes de utilizar este producto

AVISO

Antes de utilizar este produto, leia atentamente o rótulo



Stopit™

PFC 1(C)(I)(b)(i) Abono inorgánico líquido simple a base de macronutrientes

Ca (16.9)

Solución líquida

PFC 1(C)(I)(b)(i) Adubo inorgânico elemental líquido de macronutriente

Ca (16.9)

Solução Líquida

Contenido declarado/Conteúdo declarado: % p/p:
16,9% Óxido de calcio/ Óxido de Cálcio (CaO)
total, soluble en agua/ solúvel em água

Ingredientes: Cloruro de calcio CAS n° 10043-52-4 (CMC 1: Sustancias y mezclas de materiales vírgenes)

Ingredientes: Cloreto de cálcio CAS n° 10043-52-4 (CMC 1: Substâncias e misturas à base de matérias vírgens).

Número de Lote: Ver embalagem

Fecha de fabricación: Ver embalagem

Número do Lote: Ver embalagem

Data de fabricação: Ver embalagem

Importado por **Yara Iberian, S.A.**,
C/. Infanta Mercedes, 31 - 2º
28020 - Madrid (España)
Tel: 91 426 35 00.

Fabricado por **Yara UK Ltd.**
Pocklington, York, YO42 1DN,
United Kingdom.



10 litros

Masa Neta/
Massa Líquida
13,27 kg

YaraVita™ Stopit™

DOSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

APLICACIÓN FOLIAR

Manzanos, Perales: 6-10 l/Ha en 500 litros de agua como mínimo. Repetir la aplicación de 5-8 veces (2-3 aplicaciones sobre manzanos) de 8-15 días de intervalo, según la intensidad del problema. Comenzar las aplicaciones en todo momento después de la caída de los pétalos a fin de que el último tratamiento se efectúe una semana antes de la cosecha.

Cerezo, Melocotón, Nectarina: 2 aplicaciones de 10 l/Ha en 500 litros de agua como mínimo con 10-15 días de intervalo. Hacer la primera aplicación 4 semanas antes de la cosecha.

Citricos: 3 aplicaciones de 10 l/Ha durante el desarrollo de la fruta hasta la cosecha en intervalos de 10 a 14 días.

Volumen de agua: mínimo 500 l/Ha.

NOTA: Las cantidades y los tiempos de aplicación dados arriba son las únicas recomendaciones que aplican a este mercado, y han sido específicamente desarrolladas para este mercado.



Para obtener más consejos e información sobre el producto, escanee con su teléfono inteligente

Los productos YaraVita se fabrican utilizando únicamente aquellos ingredientes activos procedentes de materias de trazabilidad contrastada, con los menores contenidos de metales pesados posibles, que satisfacen los rigurosos requisitos de legislación a nivel mundial.

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 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 mascar protectora adecuados al manejar este producto. Limpie todo el equipo después de su uso. Consulte la MSDS para obtener más información, disponible en www.yara.com.

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 (-5°C < and <35°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



DOSE E ÉPOCA DE APLICAÇÃO

APLICAÇÃO FOLIAR

Maçã: 5 a 10 l/ha no estágio de queda das pétalas em intervalos de 10 dias até 1 semana antes da colheita. Volume de água mínimo: 150 l/ha.

Pêra: Aplicações regulares de 5 a 10 l/ha com um intervalo de 7 a 14 dias a partir do desprendimento da pétala até uma semana antes da colheita. Volume de água: 150 a 500 l/ha.

Cereja, Nectarinas: Aplicacoes regulares de 5 a 10 l/ha com um intervalo de 7 a 14 dias a partir do desprendimento da pétala até uma semana antes da colheita. Volume de água: 150 a 500 l/ha.

Citríneos: 3 aplicações à 10 l/ha desde o início do crescimento do fruto até a colheita em intervalos de 10 dias. Volume de água mínimo: 500 l/ha.

NOTA: A doses e época da aplicação dados foram são as únicas recomendações que se aplicam a este mercado, e tornados especificamente para este mercado.



Para obter mais dicas e informações sobre produtos, digitalize com seu smartphone

Os produtos YaraVita são fabricados utilizando unicamente os ingredientes ativos procedentes de matérias com rastreabilidade controlada, possuem os conteúdos mais baixos possíveis em metais pesados que respeitam os rigorosos requisitos da legislação a nível mundial.

MODO DE EMPREGO

SEGUIR SEMPRE AS INSTRUÇÕES QUE CONSTAM DO RÓTULO

No recipiente onde se prepara a calda deitar metade da água necessária. Agitar fortemente a embalagem até o produto ficar homogêneo. Juntar a quantidade de produto a utilizar e completar o volume de água, agitando sempre.

MISTURA EM TANQUE E CO-APLICAÇÃO

Leia cuidadosamente toda a etiqueta e siga rigorosamente as instruções de uso. A co-aplicação é de estricta responsabilidade do consumidor final. Antes de qualquer aplicação de produtos deve ou o seu assessor visitar www.tankmix.com, em alternativa podem se informar contactando um representante da Yara.

PRECAUCOES

Apenas deve ser usado em colheitas protegidas se especificamente listadas. Evitar a aplicação sob condições de clima extremas, ex. Condições de secagem rápida, condições de secagem extremamente lentas, gelo, chuva, ou quando se prevêem chuva e gelo. Utilizar luvas e proteção facial adequadas ao manusear este produto. Limpar todo o equipamento antes e depois de cada utilização. Consulte a MSDS para obter mais informações, disponível em www.yara.com.

ARMAZENAGEM

Guardar num armazém químico fresco e seco, for a do alcance de crianças e gado. Proteger do gelo e outros climas extremos. (-5°C < and <35°C). Dispor de rótulos e embalagens em conformidade com todos os regulamentos locais, regionais e internacionais.

CONDICÕES DE VENDA

Este produto esta sujeito aos termos e condições do vendedor, os quais se encontram disponivies a pedido do comprador. O uso deste produto por parte do comprador representa a aceitação dos termos e condições de venda.



UFI: T010-20AY-J00Q-XWVW

ES Atención

Ingredientes peligrosos: cloruro de calcio

H319: Provoca irritación ocular grave.

P280-a: Llevar gafas de protección.

P264-a: Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.

P305+P351+P338+P337+P313: EN CASO DE CONTACTO CON

LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos.

Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir

aclarando. Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

PT Atenção

Ingredientes perigosos: cloreto de cálcio

H319: Provoca irritação ocular grave. P280-a: Usar proteção ocular.

P264-a: Lavar as mãos cuidadosamente após manuseamento.

P305+P351+P338+P337+P313: SE ENTRAR EM CONTACTO COM

OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários

minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível.

Continue a enxaguar. Caso a irritação ocular persista: Consulte um médico.