



YaraVita™

Starphos™



5 litros

Masa Neta/
Massa Líquida
7,4 kg

AVISO

Lea toda la etiqueta antes de utilizar este producto

AVISO

Antes de utilizar este producto lea atentamente o rótulo



Starphos™

PFC 1(C)(I)(b)(ii) Abono inorgánico líquido compuesto a base de macronutrientes

PK (Mg) 31-5 (6.5)
Solución líquida

PFC 1(C)(I)(b)(ii) Adubo inorgânico composto líquido de macronutrientes

PK (Mg) 31-5 (6.5)
Solução Líquida

Contenido declarado/Conteúdo declarado: % p/p:

31% Pentóxido de fósforo (P₂O₅) total

5% Óxido de potasio/ Óxido de potássio (K₂O) total

6,5 % Óxido de magnesio/ Óxido de Magnésio (MgO) total

Ingredientes:

Bis(dihidrogenofosfato) de magnesio CAS n° 13092-66-5 (CMC 1: Sustancias y mezclas de materiales vírgenes) ácido ortofosfórico CAS n° 7664-38-2 (CMC 1), cloruro de potasio CAS n° 7447-40-7 (CMC 1).

Número de Lote: Ver embalaje

Fecha de fabricación: Ver embalaje

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.

Ingredientes: Bis

(dihidrogenofosfato) de magnesio CAS n° 13092-66-5 (CMC 1: Substâncias e misturas à base de matérias vírgens), ácido ortofosfórico CAS n° 7664-38-2 (CMC 1), cloreto de potássio CAS n° 7447-40-7 (CMC 1).

Número do Lote: Ver embalagem

Data de fabricação: Ver embalagem



5 033704 005281 >



UFI: 2CG0-KOM8-Q00C-DX6P

ES Peligro

Ingredientes peligrosos: ácido fosfórico

H290: Puede ser corrosivo para los metales. H314: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. P260-b: No respirar el gas o los vapores. P280-d: Llevar guantes/prendas y gafas/máscara de protección.

P305+P351+P338+P310: 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. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLOGICA o a un médico.

P303+P361+P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente todas las prendas contaminadas.

Enjuagar la piel con agua. P234: únicamente en el embalaje original.

PT Perigo

Ingredientes perigosos: ácido fosfórico em solução

H290: Pode ser corrosivo para os metais. H314: Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves. P260-b: Nunca aspire o gás ou o vapor. P280: Usar luvas/vestuário de protecção e protecção ocular/facial.

P305+P351+P338+P310: 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. Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico. P303+P361+P353: SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo): Retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água. P234: Mantenha sempre o produto na sua embalagem original.

YaraVita™ Starphos™

DOSES Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

APLICACIÓN AL SUELO

Aplicación al suelo en Zanahorias, Cereales, Maíz, Colza, Cebolla, Soja, Remolacha, Girasol, Tomate: 15 a 35 l/Ha aplicado durante la siembra utilizando el equipo ECOPHOS para dirigir el producto directo (no diluido) sobre la semilla a lo largo de la hilera. **Patatas:** 40 l/Ha aplicado durante la siembra utilizando el equipo ECOPHOS para dirigir el producto directo (no diluido) en el surco. Volumen de agua: Cero.

FERTIRRIGACIÓN

Horizontalizaciones invernales. Cultivos hidropónicos:

- Aportar a razón de 0,25 - 1 mmol de P en la solución nutritiva - 3 a 15 litros aprox. de producto cada 100 m³ de solución nutritiva. Uso de un tanque específico. Diluir al 25% e inyectar entre el 8% y 32%.

- Mezclas en tanque con otro producto compatible. Ajustar según sea necesario.

- En sustratos de mayor retención de agua puede aportarse de una sola vez en aplicaciones semanales de 3 l por 1.000 m².

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 mascarilla 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 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 APLICACIÓN

APLICACIÓN NO SOLO

Milho, Soja, Colza, Cereais e Girasol: 15-20 l/ha. **Beterraba Sacarina:** 20-25 l/ha.

Culturas hortícolas (Cenouras, Tomate, Cebola): 15-20 l/ha. Utilizar o equipamento ECOPHOS para aplicar o produto directamente na linha de sementeira.

FERTIGACIÓN

Horizontalizaciones (protegidas). Hidroponia: - Aplicar à razão de 0,25 - 1 mmol de P na solução nutritiva (de 3 a 15 litros aprox. de produto cada 100 m³ de solução nutritiva) - Usar tanque específico. Diluir a 25% e injetar entre 8% e 32%. Misturar no tanque com outros produtos compatíveis. Ajustar segundo seja necessário. - Em substratos de maior retenção de água pode aplicar-se de uma só vez em aplicações semanais de 3 l por 1000 m².

NOTA: A doses 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 SIEMPRE 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-APLICACIÓN

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 rotulos e embalagens em conformidade com todos os regulamentos locais, regionais e internacionais.

CONDICIONES DE VENTA

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

