

Phosamco™ 8 AT

AVISO

Lea toda la etiqueta antes de utilizar este producto
Nocivo para los organismos acuáticos. Puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

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

NPK 5-10-35 Mg, S (+2, +11) con micronutrientes
Polvo

Contenido declarado/Conteúdo declarado:

5% Nitrógeno/ Azoto (N) total [5% Nitrógeno nítrico/ Azoto nítrico]

10% Pentóxido de fósforo (P₂O₅) solubles en agua/ solúvel em água

35% Óxido de Potasio/Óxido de Potássio (K₂O) solubles en agua/ solúvel em água

2% Óxido de magnesio/ Óxido de Magnésio (MgO) solubles en agua/ solúvel em água

11% Trióxido de Azufre/ Trióxido de Enxofre (SO₃) solubles en agua/ solúvel em água

0,05% Boro (B) como sal de sodio/ como sal de sódio, solubles en agua/ solúvel em água

0.2% Cobre (Cu) quelado par EDTA/quelatado par EDTA, solubles en agua/ solúvel em água

0,05% Hierro/ Ferro (Fe) como citrato, solubles en agua/ solúvel em água

0,3% Manganeso/ Manganes (Mn) como sulfato, solubles en agua/ solúvel em água

0,006% Molibdeno / Molibdénio (Mo) como sal de sodio/ como sal de sódio, solubles en agua/ solúvel em água

0,14% Zinc/ Zinco (Zn) como sulfato, solubles en agua/ solúvel em água

Estable dentro de/ Estável dentro de pH 1,5-10

Ingredientes: Nitrato de potasio CAS N° 7757-79-1 (CMC 1: Sustancias y mezclas de materiales vírgenes), fosfato monopotásico CAS N° 7778-77-0 (CMC 1), cloruro de potasio CAS N° 7447-40-7 (CMC 1), sulfato de sodio anhidro CAS N° 7757-82-6 (CMC 1), sulfato de magnesio anhidro CAS N° 7487-88-9 (CMC 1)

Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad.
No sobrepasar las dosis recomendadas.

Número de Lote/ Fecha de fabricación: Ver embalaje

Masa Neta 5 kg

Importado por **Yara Iberian, S.A.**, C/ Infanta Mercedes, 31 - 2º 28020 - Madrid (España)

Tel: 91 426 35 00. www.yara.es

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

Peligro

Ingredientes peligrosos: octaborato de disodio

H360: Puede perjudicar la fertilidad.

Puede dañar al feto.

H412: Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

P202: No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.

P280: Llevar guantes/prendas y gafas/máscara de protección.

P308+P313: EN CASO DE exposición manifiesta o presunta: Consultar a un médico.

P273: Evitar su liberación al medio ambiente.

P501: Eliminar el contenido/el recipiente en según los reglamentos locales.

AVISO

Antes de utilizar este produto, leia atentamente o rótulo
Nocivo para os organismos aquáticos, podendo causar efeitos nefastos a longo prazo no ambiente aquático

PFC 1(C)(I)(a)(ii) Adubo inorgánico composto sólido de macronutrientes

NPK 5-10-35 Mg, S (+2, +11) con micronutrientes
Pó

Conteúdo declarado:

5% Nitrógeno/ Azoto (N) total [5% Nitrógeno nítrico/ Azoto nítrico]

10% Pentóxido de fósforo (P₂O₅) solubles en agua/ solúvel em água

35% Óxido de Potasio/Óxido de Potássio (K₂O) solubles en agua/ solúvel em água

2% Óxido de magnesio/ Óxido de Magnésio (MgO) solubles en agua/ solúvel em água

11% Trióxido de Azufre/ Trióxido de Enxofre (SO₃) solubles en agua/ solúvel em água

0,05% Boro (B) como sal de sodio/ como sal de sódio, solubles en agua/ solúvel em água

0.2% Cobre (Cu) quelado par EDTA/quelatado par EDTA, solubles en agua/ solúvel em água

0,05% Hierro/ Ferro (Fe) como citrato, solubles en agua/ solúvel em água

0,3% Manganeso/ Manganes (Mn) como sulfato, solubles en agua/ solúvel em água

0,006% Molibdeno / Molibdénio (Mo) como sal de sodio/ como sal de sódio, solubles en agua/ solúvel em água

0,14% Zinc/ Zinco (Zn) como sulfato, solubles en agua/ solúvel em água

Estable dentro de/ Estável dentro de pH 1,5-10

Ingredientes: Nitrato de potássio CAS N° 7757-79-1 (CMC 1: Virgin material substances and mixtures), fosfato monopotásico CAS N° 7778-77-0 (CMC 1), cloreto de potássio CAS N° 7447-40-7 (CMC 1), sulfato de sódio anidro CAS N° 7757-82-6 (CMC 1), sulfato de magnésio anidro CAS N° 7487-88-9 (CMC 1)

A utilizar apenas em caso de comprovada necessidade.
Não ultrapassar as doses recomendadas

Número do Lote/ Data de fabricação: Ver embalagem

Perigo

Ingredientes peligrosos: octaborato de dissódio

H360: Pode afectar a fertilidade.

Pode afectar o nascituro.

H412: Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

P202: Não manuseie o produto antes de ter lido e percebido todas as precauções de segurança.

P280: Usar luvas/vestuário de protecção e protecção ocular/facial.

P308+P313: EM CASO DE

exposição ou suspeita de exposição: Consulte um médico.

P273: Evitar a liberação para o ambiente.

P501: Destruir os conteúdos/conteutores de acordo com a regulação local.



UFI: A1HO-NO4F-500A-PNV6

YaraVita Phosamco™ 8 AT

ES

DOSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Olivos y otros cultivos (En Campo): Tratamientos de 2,5 a 5 kg/Ha. Repetir las aplicaciones en intervalos de 10 a 14 días en caso de necesidad repetir como necesario durante la campaña. Evitar aplicaciones durante la floración (excepto en el caso de patatas). Además aplicar según necesidad después de la cosecha en frutales perennes. Volumen de agua: 200-1.000 l/Ha.

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 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.

PT

DOSE E ÉPOCA DE APLICAÇÃO

Olival e outros cultivos (ar livre): Tratamentos de 2,5 a 5 Kg/ha. Repetir as aplicações em intervalos de 10 a 14 dias em caso de necessidade repetir durante a campanha. Evitar aplicações durante a floração (excepto no caso das Batata). Aplicar segundo as necessidades depois da colheita em Fruteiras. Volume de água: 200-1000 l/ha.

Os produtos YaraVita são fabricados utilizando unicamente os ingredientes activos 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 homogéneo. 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 da 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.

PRECAUÇÕES

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 protecção facial adequadas ao manusear este produto. Limpar todo o equipamento antes e depois de cada utilização.

ARMAZENAGEM

Guardar num armazém químico fresco e seco, fora do alcance de crianças e gado. Proteger do gelo e outros climas extremos. (temperaturas superiores a 40°C). Dispor de rotulos e embalagens em conformidade com todos os regulamentos locais, regionais e internacionais.

CONDIÇÕES 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.

