



YaraVita™

Last N™



20 litros

Masa Neta/
Massa Líquida
25 kg

AVISO

Lea toda la etiqueta antes de utilizar este producto

AVISO

Antes de utilizar este producto, leia atentamente o rótulo

Last N™

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

N 26

Solución líquida

Contenido/Conteúdo % p/p:

26% Nitrógeno/ Azoto (N) total

[4,05% Nitrógeno amoniacal/ Azoto amoniacal, 4,05% Nitrógeno nítrico/ Azoto nítrico, 12,35% Nitrógeno de urea/ Azoto ureico, 5,55% Nitrógeno de urea formaldeído/ Azoto de ureia formaldeído]

Ingredientes: Urea CAS n° 57-13-6 (CMC 1: Sustancias y mezclas de materiales vírgenes) nitrato de amonio CAS n° 6484-52-2 (CMC 1) metileno urea CAS n° 9011-05-6 (CMC 1)

Este fertilizante contiene urea, que puede liberar amoníaco y afectar la calidad del aire. Dependiendo de las condiciones locales, se deben tomar las medidas de remediación apropiadas.

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.

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

N 26

Solução Líquida

Ingredientes: Ureia CAS n° 57-13-6 (CMC 1: Substâncias e misturas à base de matérias vírgens), nitrato de amónio CAS n° 6484-52-2 (CMC 1) metileno ureia CAS n° 9011-05-6 (CMC 1)

Este fertilizante contém ureia, que pode libertar amoníaco e afetar a qualidade do ar. Dependendo das condições locais, medidas de remedição apropriadas devem ser tomadas.

Número do Lote: Ver embalagem

Data de fabricação: Ver embalagem



YaraVita™ Last™ N

DOSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Arroz: Tratamientos de 5 a 15 L/ha desde ahijado hasta espigado.

Volumen de agua mínimo: 200 - 400 L/ha.

Brásicas: Tratamientos de 10 a 15 L/ha a intervalos de 10 a 14 días hasta formación de la cabeza. Volumen de agua: 200-500 L/ha.

Calabacín, Tomate (En Campo): 10 a 15 L/ha. Aplicado en cuajado temprano. Repetir si necesario después de 10-14 días. Volumen de agua mínimo: 500 L/ha.

Cereales: Tratamientos de 5 a 20 L/ha desde ahijado hasta espigado. Volumen de agua: 200 L/ha. Nota: Aplicaciones foliares tardías pueden incrementar niveles de proteína en el grano.

Cítricos: 10 a 15 L/ha antes de la floración y repetido inmediatamente después de cuajado. Volumen de agua mínimo: 500 L/ha.

Maíz: Tratamientos de 10 a 20 L/ha. Aplicar en 4-6 hojas y repetir a los 10-14 días. Volumen de agua: 200 L/ha

Olivo: Tratamientos de 2 a 5 L/ha en primavera. Repetir durante el crecimiento del fruto a 10-15 l/ha. Volumen de agua: 400-1.000 L/ha.



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 mascarera 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 y 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 ven

DOSE E ÉPOCA DE APLICAÇÃO

Arroz: Tratamentos de 5 a 15 L/ha desde o afilhamento até ao espigamento.

Volumen de água mínimo: 200 - 400 L/ha.

Brásicas: Tratamentos de 10 a 15 L/ha em intervalos de 10 a 14 dias até à formação da cabeça. Volume de água: 200-500 L/ha.

Cereais: Tratamentos de 5 a 20 L/ha desde o Afilhamento até ao Espigamento. Volume de água: 200 L/ha. Nota: Aplicações foliares tardias podem incrementar níveis de proteína no grão.

Cítricos: 10 a 15 L/ha. Aplicar antes da floração e repetir imediatamente após

o aparecimento da fruta. Volume de água: 500 l/ha mínimo.

Milho: Tratamentos de 10 a 20 L/ha. Aplicar às 4-6 folhas e repetir 10-14 dias depois. Volume de água: 200 L/ha

Oliveira: Tratamentos de 2 a 5 L/ha na Primavera. Repetir durante o crescimento do fruto a 10-15 L/ha. Volume de água: 400-1000 L/ha.



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

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 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-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.

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.

CONDICOES DE VENDA

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.



YaraVita™ Last™ N



UFI: RHGO-M002-A00C-QMCT

Atención

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.

Atenção

H319: Provoca irritação ocular grave. P282: Usar protecção ocular. P264: 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.