



YaraVita™

Thiotrac 300™



1 litro

LEIA O RÓTULO COM ATENÇÃO

FERTILIZANTE MINERAL MISTO

Modo de aplicação: Via Solo e Foliar

Garantias:

**Nitrogênio (N) 15,2% p/p (200 g/l)**

Solúvel em água,

**Enxofre (S) 22,8% p/p (300 g/l)** Solúvel em água

Matéria primas Componentes: Ureia e Tiosulfato de Amônio

Natureza Física: Solução

Densidade: 1,317 kg/l

A Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos deste produto químico perigoso pode ser obtida por meio de [www.yarabrasil.com.br](http://www.yarabrasil.com.br)

Código do Produto: PYPB6MYOP

Quantidade: 480 L

Nº do lote: Vide informação impressa na embalagem

Data de Fabricação: Vide data impressa na embalagem.

Data de Validade: 5 anos a partir da data de fabricação impressa na embalagem.

Telefone para emergência: 0800-770-8899

Yara Brasil Fertilizantes S.A

Avenida Carlos Gomes, 1672, Petrópolis - Porto

Alegre - RS -90480-002 Brazil

Tel: + 55 51 3230 1300

Fabricante: Yara UK Ltd., Pocklington, York, YO42

IDN. Inglaterra

Tel: + 44 1759 302545

#### RECOMENDAÇÕES DE USO

**Algodão:** 3 a 5,0 l/ha 30 dias após emergência. Evitar aplicações durante o florescimento. Volume de calda: 200 l/ha.

**Alho:** 5 l/ha quando as plantas atingirem 15 cm de altura. Para deficiências moderadas ou severas, repetir a aplicação com intervalo de 14 dias. Volume de calda: 200 l/ha.

**Batata:** 3 a 5,0 l/ha uma semana após 100% de emergência. Se necessário aplicar também durante o desenvolvimento dos tubérculos. Volume de calda: 50 a 200 l/ha.

**Brássicas:** 3 a 5 l/ha no início do desenvolvimento, 30 dias após germinação ou transplante. Volume de calda: 30 a 200 l/ha.

**Café:** 5 l/ha durante o fluxo de desenvolvimento de folhas e novamente, após 10 a 14 dias. Aplicar antes do florescimento. Evitar aplicação durante o florescimento. Volume de calda: 30 a 500 l/ha.

**Cana-de-Açúcar:** 3 a 5,0 l/ha. Aplicar durante o desenvolvimento da planta, quando o cultivo estiver entre 30 a 120 cm de altura. Volume de calda: 30 a 200 l/ha.

**Centoura:** 3 a 5 l/ha quando as plantas atingirem 15 cm de altura. Para deficiências moderadas ou severas, repetir a aplicação com intervalo de 14 dias. Volume de calda: 200 l/ha.

**Cereais:** 3 a 5 l/ha no surgimento do primeiro nó. Para deficiências moderadas ou severas, repetir a aplicação com intervalo entre 10 a 14 dias. Volume de calda: 30 a 200 l/ha.

**Feijão:** Soja: 3 a 5,0 l/ha a partir do estágio V2.

Volume de calda: 30 a 200 l/ha.

**Grassol:** 3 a 5 l/ha no estágio de 4 a 6 folhas.

Volume de calda: 50 a 200 l/ha.

**Maça:** 3 a 5 l/ha antes do início do florescimento. Repetir a aplicação durante o desenvolvimento dos frutos. Caso necessário, aplicar após a colheita dos frutos, antes da queda das folhas. Volume de calda: 500 a 1.000 l/ha.

**CUIDADO:** Não aplicar durante o florescimento. Este produto pode causar danos aos frutos e às folhas quando utilizado em doses ao redor de 15 l/ha. A Yara não se responsabiliza por aplicações feitas com esta dose.

**Milho, Sorgo:** 3 a 5,0 l/ha a partir do estágio de 4 a 8 folhas. Volume de calda: 30 a 200 l/ha.

#### MODO DE USO

Agitar vigorosamente a embalagem do produto, antes de usá-lo. No preparo da calda de aplicação, encher o tanque de pulverização até ¾ da capacidade com água limpa, verter o produto, através de um filtro a completar totalmente o tanque. Manter a agitação durante a aplicação.

Para recomendações adicionais, favor entrar em contato com o distribuidor local.

#### PRECAUÇÕES

Deve ser usado em culturas protegidas apenas se especificamente relacionadas nas recomendações de uso. Evitar a aplicação em condições climáticas extremas (umidade relativa do ar muito baixa ou muito elevada, geada e chuva). Usar luvas e máscaras protetoras adequadas ao manusear este produto. Limpar todos os equipamentos antes e depois do uso.

#### ARMAZENAMENTO

Mantenha em um local coberto para armazenamento de produtos químicos, seco e fresco, fora do alcance de crianças e animais. Proteja contra o congelamento e outros extremos climáticos (temperaturas superiores a 40°C).

#### CONDIÇÕES DE VENDA - GARANTIA LIMITADA E LIMITAÇÕES DE RESPONSABILIDADE

A Yara garante que o produto, na embalagem fechada, está em conformidade com a descrição química deste rótulo. As orientações deste rótulo devem ser cuidadosamente seguidas e se baseiam em testes considerados confiáveis. Como a ocorrência de condições não usuais de solo e clima e o uso deste produto estão fora do controle da Yara, nenhuma garantia, expressa ou implícita, é dada quanto aos efeitos desse uso ou quanto aos resultados obtidos, e em circunstância alguma a responsabilidade da Yara superará o preço do produto usado. O comprador deve assumir todos os riscos de armazenar, usar ou aplicar este produto. As mercadorias são vendidas nos termos das Condições de Venda padrão da Yara, disponíveis mediante solicitação. O uso do produto implica na aceitação pelo comprador dessas Condições de Venda.

**PRODUTO IMPORTADO**  
Yara Brasil Fertilizantes S.A.

Registro de Produto Nº: RS-05342-10069-7

PO: 450XXXXXX895

16.06.17

WLBRYYPB6M02