



**YaraVita**™

**Zintrac**™



1 litro

## LEIA O RÓTULO COM ATENÇÃO

### FERTILIZANTE MINERAL MISTO

**MODE DE APLICAÇÃO:** Via Solo, Foliar e Semente

Garantias:

**Nitrogênio (N) teor total 1,0% p/p (17 g N/l)**  
**Zinco (Zn) teor total 40% p/p (693 g Zn/l)**

Matéria primas Componentes: ureia, óxido de zinco

Natureza Física: Suspensão

Densidade: 1,734 g/dm<sup>3</sup>

Contém Tensoativos/Surfactantes

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: PYP48MYOP

Quantidade: 480 L

Nº do lote: Vide informação impressa na embalagem

Data de Fabricação: Vide data impressa na embalagem.

Data de Validade: 3 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 1DN, Inglaterra  
Tel: + 44 1759 302545

### RECOMENDAÇÕES DE USO

**Alho, Cebola:** 0,25 a 1 l/ha assim que houver folhagem suficiente para interceptar a pulverização. Volume de calda: 50 a 200 l/ha.

**Arroz:** 0,5 a 1,0 l/ha no início do perfilhamento. Volume de calda: 50 a 200 l/ha. Tratamento de sementes: 700 a 900 ml/ha (ou 75 kg de sementes).

**Banana:** 0,3 a 1,0 l/ha aplicados conforme necessidade durante todo o ciclo. Volume de calda: 30 a 300 l/ha.

**Batata:** 1,0 l/ha uma semana após 100 % de emergência da cultura. Repetir a aplicação após 10 a 14 dias caso a deficiência seja de moderada a severa. Volume de calda: 50 a 200 l/ha.

**Café:** Duas pulverizações de 1,0 l/ha , na fase de "chumbinho" (após a floração principal e início da frutificação) e 6 a 8 semanas depois na fase de "granização" (durante a fase de frutificação). Em caso de deficiência moderada a severa, fazer mais uma aplicação 30 dias após a última. Volume de calda: 400 l/ha.

**Cana-de-Açúcar:** 1,0 l/ha com plantas entre 30 e 120 cm de altura. Volume de calda: 30 a 200 l/ha.

**Cenoura:** 1 l/ha, quando a planta estiver no estágio de 15 cm de altura. Repetir a aplicação após 10 a 14 dias caso a deficiência seja de moderada a severa. Volume de calda: 200 l/ha.

**Cereais:** 0,5 a 1 l/ha desde 2 folhas até primeiro nó (Zadok's 12 a 31). Volume de calda: 50 a 200 l/ha.

**Citrus:** Duas pulverizações de 1 l/ha (ou 2 x 0,5 l / Bomba 2.000 l), brotações de Primavera e nas de Outono. Volume de calda: 500-1.000 l/ha.

**Feljão, Soja:** 0,5 a 1 l/ha a partir do estágio V3. Volume de calda: 30 a 200 l/ha.

**Girassol:** 0,5 a 1 l/ha no estágio de dois pares de folhas. Volume de calda: 50 a 200 l/ha.

**Milho:** 0,5 a 1,0 l/ha quando a planta estiver no estágio de 3 a 8 folhas. Volume de calda: 30 a 200 l/ha. Tratamento de sementes: 150 ml/ha (ou 20 kg de sementes).

**Tomate (não protegido):** 0,3 a 1 l/ha, no estágio de 4 a 6 folhas. Repetir a aplicação após 10 a 14 dias caso a deficiência seja de moderada a severa. Volume de calda: 70 a 500 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 e 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).

### CONDICÕES 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.

26.09.17

WLBR8363

### ATENÇÃO

H410: Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

P273: Evitar a liberação para o ambiente.

P391: Recolher o produto derramado.

P501: Descartar o conteúdo e os recipientes de acordo com todas as regulamentações locais, regionais, nacionais e internacionais.



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

Registro de Produto Nº: RS-05207 10917-7  
PO: 450XXXXXX895