

Informações gerais: “Foltron Plus” é um fertilizante foliar com nutrientes minerais, desenvolvido especialmente para complementar o programa normal de fertilização dos cultivos e garantir o suprimento ideal de nutrientes necessários ao bom desenvolvimento das plantas. Foltron Plus promove a correção de deficiências nutricionais proporcionando melhor crescimento vegetativo, floração mais vigorosa, melhor pegamento e crescimento de frutos.

Fitotoxicidade: Foltron Plus não é fitotóxico nas dosagens recomendadas.

Medidas de proteção à saúde humana: evite a ingestão acidental, bem como o contato com a pele, os olhos e mucosas onde poderá causar irritação. Não transporte nem armazene junto a gêneros alimentícios, forragens, roupas e medicamentos de uso humano ou animal. Mantenha o produto fora do alcance de crianças e de animais domésticos.

Primeiros Socorros: Em caso de contato com a pele: Lave bem as partes atingidas com água e sabão.

Em contato com os olhos: lave-os com água em abundância durante 15 minutos.

Em caso de intoxicação, conduza o paciente ao médico, levando o rótulo do produto.

Recomendações ao médico: tratamento sintomático.

Medidas de proteção ao meio ambiente: Não contamine rios, córregos, lagos, e demais corpos d’água; Preserve a natureza. Não reutilize as embalagens. As embalagens vazias deverão ser destruídas ou ter destinação de acordo com a legislação Estadual, Municipal ou Federal em vigor.

Armazenamento: Armazene o produto em locais frescos, com temperatura inferior a 40°C. Mantenha o produto em sua embalagem original, bem fechado e identificado.

Matéria-prima: fosfato diamônico, fosfato monoamônico, cloreto de potássio, lignos-sulfanatos e água.



Foltron

PLUS

FERTILIZANTE FOLIAR MINERAL MISTO



Garantias

| | % p/p | p/v (g/L) |
|--|-------|-----------|
| NITROGÊNIO SOLÚVEL EM ÁGUA | 5,0 | (62,5) |
| FÓSFORO SOLÚVEL EM ÁGUA (P ₂ O ₅) | 19,0 | (242,0) |
| ÓXIDO DE POTÁSSIO SOLÚVEL EM ÁGUA (K ₂ O) | 5,00 | (62,5) |

Contém:

| | | |
|------------------------|-----|-------|
| CARBONO ORGÂNICO TOTAL | 0,7 | (9,0) |
|------------------------|-----|-------|

PRODUTO IMPORTADO: FOLTRON PLUS

| | |
|------------------------|----------------|
| Nº do lote ou partida: | VIDE EMBALAGEM |
| Data de fabricação: | |
| Data de vencimento: | |

REGISTRANTE:
ARYSTA LIFESCENCE DO BRASIL INDÚSTRIA QUÍMICA E AGROPECUÁRIA S.A.
Rodovia Sorocaba - Pilar do Sul, km 122 - Salto de Pirapora/SP - 18160-000
CNPJ: 62.182.092/0012-88 - Tel.: (15) 3292-1161 - Registro (EI) SP-80220-4
www.arysta.com.br - arysta-br@arysta.com

FABRICANTE: Grupo Bioquímico Mexicano, S.A. de C.V.
Blvd. Jesús Valdés Sánchez 2369
Tel: (844) 438-05-00 - Fax: (844) 438-05-06
Saltillo - Coah. - México 25290 - www.gbm.com
Empresa do Grupo Arysta LifeScience
Produto importado do México

Registro do Produto: SP-80220 10006-1

Natureza física: Fluido - Suspensão homogênea - Densidade: 1,25 g/mL
Maior relação soluto/solvente para aplicação do produto: 20mL/L



*Marca Registrada

Instruções gerais:

“Foltron Plus” deve ser aplicado via foliar. Agite bem a embalagem antes de usar e lave-a com água limpa, vertendo-se a água de lavagem no tanque de pulverização. Foltron Plus deve ser misturado em volume de água suficiente para dar boa cobertura da folhagem das plantas. A aplicação deve ser feita com equipamentos terrestres ou aéreos de acordo com as doses e épocas recomendadas. Sempre calibre o equipamento de aplicação.

Culturas, dosagens, volume de calda e épocas de aplicação de “Foltron Plus”:

Alface, repolho, acelga espinafre, brócolis, couve, e demais folhosas: Aplicar 1-2 litros de Foltron Plus por hectare diluído em 400L/ha de água, aos 7-10 dias após transplante. Repetir a cada 10-15 dias, se necessário.

Algodão: Aplicar 0,5-1,0 litro de Foltron Plus por hectare diluído em 100-300L/ha de água, na fase de botão floral e repetir aplicação no início do florescimento, ou antes ou após qualquer situação de estresse.

Arroz, trigo, centeio, cevada e triticale: 15-20 dias após emergência aplicar 0,5-1,0 litro de Foltron Plus por hectare via foliar, diluído em 100-300L/ha de água. Repetir aplicação na fase de emborrachamento, ou antes ou após qualquer situação de estresse.

Batata, batata-doce e beterraba: aplicar 1-2 litros de Foltron Plus, diluído em 400L/ha de água, durante fase de desenvolvimento vegetativo, ou antes ou após qualquer situação de estresse.

Café: Aplicar 1-2 litros de Foltron Plus por hectare, diluído em 400-1000 L/ha de água, na fase de florescimento e início de desenvolvimento dos frutos, ou antes ou após qualquer situação de estresse.

Cana-de-açúcar: Aplicar de 1-2 litros/ha em prevenção ou após situação de estresse.

Cebola: 15 dias após transplante aplicar 1-2 litros de Foltron Plus por hectare, diluído em 300L/ha de água. Repetir 15 dias após a primeira aplicação, ou antes ou após qualquer situação de estresse.

Cenoura: Aplicar 1-2 litros de Foltron Plus por hectare, diluído em 300L/ha de água, logo após o raleio, antes ou após qualquer situação de estresse.

Cítricos: Aplicar 1-2 litros de Foltron Plus por 2000 litros de água no início do florescimento, na fase de chumbinho e frutos em desenvolvimento, ou antes ou após qualquer situação de estresse.

Cucurbitáceas em geral (melão, melancia, pepino e abóboras): 7-10 dias após o transplante ou emergência, aplicar 1-2 litros de Foltron Plus por hectare, diluído em 400L/ha de água. Repetir 15-20 dias após a primeira aplicação, ou antes ou após qualquer situação de estresse.

Feijão, soja e amendoim: aplicar 0,5-1 litro de Foltron Plus por hectare, diluído em 200-400L/ha de água, aos 30 dias após o plantio e repetir em pré-florescimento, ou antes ou após qualquer situação de estresse.

Morango, pimentão, berinjela e jiló: aplicar 1-2 litros de Foltron Plus por hectare, diluído em 400L/ha de água, aos 15 dias após transplante. Repetir a cada 15 dias até os frutos estarem em desenvolvimento, ou antes ou após qualquer situação de estresse.

Milho, sorgo: 15-20 dias após emergência aplicar 0,5-1,0 litro de Foltron Plus por hectare, diluído em 200-400L/ha de água, via foliar. Repetir a cada 15-20 dias, ou antes ou após qualquer situação de estresse.

Tomate: Aplicar 1-2 litros de Foltron Plus por hectare, diluído em 400-1000L/ha de água, aos 15 dias após transplante. Repetir a cada 15-20 dias até os frutos estarem em desenvolvimento, ou antes ou após qualquer situação de estresse.

Uva: Aplicar 1-2 litros de Foltron Plus por hectare, diluído em 800-1000L/ha de água, sobre novas brotações com 20 a 30 cm. Repetir após 21 dias da primeira aplicação, ou antes ou após qualquer situação de estresse.

Cultivos em geral: 1-2 litros de Foltron Plus por hectare, diluído em 300-400L/ha de água, durante a fase de crescimento até início de florescimento, ou antes ou após qualquer situação de estresse.

CONTEÚDO: 1L