

**FERTIFOL PLUS 10+5+38+2MgO+MICROS**  
Referência: FT-00048**TEORES DECLARADOS (% p/p)**

10,0%	Azoto (N) total
10,0%	Azoto (N) nítrico
5,0%	Pentóxido de fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solúvel em água e citrato de amónio neutro
38,0%	Óxido de potássio (K <sub>2</sub> O) solúvel em água
2,0%	Óxido de magnésio (MgO) solúvel em água
1,00%	Boro (B) solúvel em água
0,025%	Cobre (Cu) solúvel em água quelatado por EDTA
0,022%	Ferro (Fe) solúvel em água quelatado por EDTA
0,069%	Manganês (Mn) solúvel em água quelatado por EDTA
0,003%	Molibdénio (Mo) solúvel em água
0,049%	Zinco (Zn) solúvel em água quelatado por EDTA

**CLASSIFICAÇÃO**

FERTILIZANTE UE

ADUBO INORGÂNICO COMPOSTO SÓLIDO DE MACRONUTRIENTES [CFP 1(C)(I)(a)(ii)]

**PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS**

Formulação	Sólido
Densidade a 20°C	1,0 kg/l
pH (solução 1%)	ND
Solubilidade em água	Totalmente solúvel

## PROPRIEDADES

O Fertifol Plus 10-5-38+2MgO+Micros é um fertilizante sólido solúvel de alta eficácia com azoto, fósforo, potássio e os principais micronutrientes necessários para a planta nas proporções ideais. Pode ser usado em qualquer cultura (fruteiras, morango, hortícolas, algodão, beterraba e citrinos) nas fases de desenvolvimento do fruto ou órgãos de reserva, mas é especialmente recomendado para o olival em tratamentos de Outono de forma a aumentar a produção de azeite e no Verão para promover o desenvolvimento do fruto e a diminuição das perdas de água por regulação estomática deficiente. É formulado com substâncias que ajudam na penetração de iões da solução nutritiva tanto pelos estomas como pelas membranas celulares.

O Fertifol Plus 10-5-38+2MgO+Micros inclui um activador de potássio que proporciona uma maior rentabilidade de utilização pois evita as perdas por excesso que as folhas não utilizam (geralmente por cristalização sobre as mesmas que depois vão para o chão) e age como contra-ião que aproxima o potássio dos ciclos metabólicos e das células que o requerem para outras funções como armazenagem de óleos, açúcares e outras substâncias de reserva, bem como a regulação hídrica dos estomas.

Foi especificamente formulado para potenciar o desenvolvimento dos frutos e órgãos de reserva, ao mesmo tempo que confere uma maior qualidade, consistência e rendimento da cultura.

## DOSAGENS E MODO DE UTILIZAÇÃO

A aplicação de Fertifol Plus 10-5-38+2MgO+Micros é recomendada por via foliar tanto em culturas lenhosas como herbáceas na fase de desenvolvimento do fruto.

- Olival, fruteiras e citrinos: 250 - 500 g/100 l.
- Outras culturas: 100 - 300 g/100 l.

## OBSERVAÇÕES

O Fertifol Plus 10-5-38+2MgO+Micros é um fertilizante sólido solúvel que não está sujeito a qualquer consideração toxicológica, tanto de transporte como armazenamento. O produto é compatível com a maioria dos produtos químicos utilizados na agricultura excepto com óleos, quando se mistura com produtos cúpricos e enxofres, é recomendável reduzir a dose destes para metade ou não os aplicar juntamente em culturas sensíveis. De qualquer das formas, é sempre recomendado realizar um teste prévio de compatibilidade.

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

Aplicar sob assessoria técnica agronómica.

Armazenar em local fresco e seco.

Temperatura de armazenamento óptima: entre 4 e 35°C.

Antes de usar, ler atentamente o rótulo.

P102 Manter fora do alcance das crianças.

P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.