

Basfoliar® Olivo SP



Fertilizzanti idrosolubili e fertilizzanti idrosolubili stabilizzati

Concime fogliare ideale per l'olivicoltura

- Combinazione altamente efficiente di macro e microelementi
- Microelementi completamente chelati
- Rapida ed elevata solubilità
- Per applicaizoni fogliari

Descrizione

Basfoliar® Olivo SP è un fertilizzante NPK impreziosito con microelementi, formulato per uso specifico su olivo, particolarmente esigente in boro. La composizione peculiare lo rende adatto per migliorare ed uniformare la pezzatura delle drupe e la loro successiva maturazione. Il prodotto è utilizzabile nelle medesime fasi anche su frutticole ed orticole.

Dichiarazione

Prodotto Fertilizzante dell' UE

CONCIME MINERALE - PFC 1(C)(I)(a)(ii)

Concime NPK (MgO, SO₃), 14-5-28 (+2+5) con microelementi

Per l'uso in orticoltura.

A basso tenore di cloro.

| Contenuto | Nutrienti | |
|-----------|-------------------------------|--|
| 14,0 % | N | azoto totale 8,0 % azoto nitrico 1,0 % azoto ammoniacale 5,0 % azoto ureico |
| 5,0 % | P ₂ O ₅ | anidride fosforica totale 5,0 % anidride fosforica idrosolubile 5,0 % anidride fosforica solubile in citrato ammonico neutro |
| 28,0 % | K ₂ O | ossido di potassio idrosolubile |
| 2,0 % | MgO | ossido di magnesio idrosolubile |
| 5,0 % | SO ₃ | anidride solforica idrosolubile |
| 2,0 % | B | boro idrosolubile, nella forma di acido borico |
| 0,02 % | Cu | rame idrosolubile, 100 % chelato con EDTA |
| 0,04 % | Fe | ferro idrosolubile, 100 % chelato con EDTA |

| Contenuto | Nutrienti | |
|-----------|-----------|---|
| 0,04 % | Mn | manganese idrosolubile, 100 % chelato con EDTA |
| 0,001 % | Mo | molibdeno idrosolubile, nella forma di molibdato di ammonio |

I microelementi chelati sono stabili nell'intervallo di pH 3-7.

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi di applicazione.

Questo concime contiene urea, che può rilasciare ammoniaca e avere ripercussioni sulla qualità dell'aria.

A seconda delle condizioni locali, devono essere adottate adeguate misure correttive.

Condizioni di immagazzinamento:

Proteggere il concime da gelo, luce, elevate temperature e umidità. Evitare importanti fluttuazioni termiche.

Non sovrapporre più di due pedane. Conservare solo nelle confezioni originali. Usare in tempi brevi dopo l'apertura.

Informazioni in materia di sicurezza e ambiente: Per evitare rischi per la salute umana e l'ambiente, rispettare le istruzioni d'uso. Prendere visione dei pittogrammi di pericolo sul prodotto.

Granulometria: polvere cristallina, 90 % < 1,5 mm

Informazioni generali: PER USO PROFESSIONALE

Forma di consegna

- sacchi da 5 kg

Raccomandazioni per il trasporto e lo stoccaggio

Trasporto

- Consegna in sacchi su pallet.
- Proteggere il prodotto dall'umidità durante il trasporto.
- Proteggere il prodotto da luce diretta e elevate fluttuazioni di temperatura durante il trasporto.
- Trasportare il prodotto solo a temperature moderate.
- Seguire le indicazioni presenti in etichetta e sulla scheda di sicurezza.

Conservazione generale

- Proteggere il prodotto immagazzinato dal gelo, dalla luce e dall'umidità.
- Conservare il prodotto al chiuso.
- Non impilare più di due pallet uno sull'altro. Conservare solo nell'imballaggio originale.
- I prodotti dovrebbero essere consumati il più rapidamente possibile una volta aperti.
- Seguire le indicazioni presenti in etichetta e sulla scheda di sicurezza.