

Basfoliar® Fruit SP



Fertilizzanti idrosolubili e fertilizzanti idrosolubili stabilizzati

Fertilizzante composto NPK solubile in acqua con magnesio, zolfo e micronutrienti. Alto contenuto di potassio.

- Combinazione altamente efficiente di macro e microelementi
- Microelementi completamente chelati
- Solubilità rapida e completa
- Migliora i parametri qualitativi delle produzioni

Descrizione

Basfoliar® Fruit SP è un fertilizzante composto NPK solubile in acqua con magnesio, zolfo e micronutrienti per applicazioni fogliari. Alto contenuto di potassio. Il suo rapporto nutrizionale, ricco di potassio, è particolarmente adatto per impieghi su ortaggi, frutta e vite.

La sua eccellente solubilità impedisce l'intasamento degli erogatori a goccia o degli ugelli.

Dichiarazione

Prodotto Fertilizzante dell' UE

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

Concime NPK (MgO, SO₃), 7-8-34 (+4+23,6) con microelementi

A basso tenore di cloro

Contenuto	Nutrienti	
7,0 %	N	azoto totale 4,0 % azoto nitrico 3,0 % azoto ureico
8,0 %	P ₂ O ₅	anidride fosforica totale 8,0 % anidride fosforica idrosolubile 8,0 % anidride fosforica solubile in citrato ammonico neutro
34,0 %	K ₂ O	ossido di potassio idrosolubile
4,0 %	MgO	ossido di magnesio idrosolubile
22,5%	SO ₃	water soluble sulphur trioxide
0,1 %	B	boro idrosolubile, nella forma di acido borico
0,02 %	Cu	rame solubile in acqua chelato con EDTA
0,05 %	Fe	rame idrosolubile, 100 % chelato con EDTA
1,00 %	Mn	manganese idrosolubile, 100 % chelato con EDTA

Contenuto	Nutrienti	
0,001 %	Mo	molibdeno idrosolubile, nella forma di molibdato di ammonio
0,8 %	Zn	zinco idrosolubile, 100 % chelato con EDTA

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.