

# Basafer® Plus



## Concimi a base di micronutrienti

Correttivo a base di ferro chelato EDDHA.

- Contiene il 6 % di ferro totale, di cui il 5 % chelato con l'isomero orto-orto EDDHA
- Microgranuli 100 % solubili in acqua
- Previene e cura i danni da carenza di ferro (clorosi)
- Applicabile solo per via radicale
- Consentito in agricoltura biologica

## Descrizione

Basafer® Plus è un correttivo a base di ferro per la prevenzione e la cura di alterazioni fisiologiche o squilibri nutrizionali dovuti a carenze o insufficiente disponibilità di ferro. È efficace sia nei trattamenti preventivi che in quelli curativi, applicato al terreno o in fertirrigazione. Contiene un'elevata percentuale della forma più attiva di ferro chelato EDDHA: l'isomero orto-orto. Questa forma di chelato, rispetto ad altre, presenta una maggiore stabilità, persistenza ed efficacia di scambio di ferro con le radici. Basafer® Plus garantisce la completa assimilazione del ferro da parte dell'apparato radicale delle piante. Oltre alla elevata solubilità e chelazione, offre il vantaggio di una grande stabilità della frazione chelata a pH del terreno compreso tra 4 e 9. La speciale formulazione microgranulare evita la produzione di polvere durante l'applicazione.

## Dichiarazione

Prodotto Fertilizzante dell' UE

CONCIME MINERALE SEMPLICE A BASE DI MICROELEMENTI - PFC 1(C)(II)(a)

Concime a base di Fe (6) – Concime a base di microelementi chelati

Contenuto	Nutrienti	
6,0 %	Fe	ferro idrosolubile, 100 % chelato con EDDHA, stabile nell'intervallo di pH 4-10 5,0 % ferro (Fe) chelato nella forma orto-orto

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

### 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. Tempo di immagazzinamento: se conservato nelle confezioni originali chiuse, 3 anni dalla produzione.

### Informazioni in materia di sicurezza e ambiente:

EUH210 Scheda di sicurezza disponibile su richiesta.

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P270 Non mangiare, non bere, non fumare durante l'utilizzo del prodotto.

P284 Quando la ventilazione del locale è insufficiente indossare un apparecchio di protezione respiratoria.

Per evitare rischi sulla salute umana, seguire le istruzioni per l'uso.

### Informazioni generali: PER USO PROFESSIONALE

## Forma di consegna

- cartoni da 1 kg
- cartoni da 5 kg
- sacchi da 20 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.
- Il prodotto, se nella confezione originale, può essere conservato fino a 3 anni.
- I prodotti dovrebbero essere consumati il più rapidamente possibile una volta aperti.
- Seguire le indicazioni presenti in etichetta e sulla scheda di sicurezza.