

# **Basfoliar Complete SP**



Fertilizzanti idrosolubili e fertilizzanti idrosolubili stabilizzati

Concime fogliare bilanciato

- A basso tenore di cloro
- Arricchito di microelementi
- Ideale per tutte le colture durante tutto il ciclo

### **Descrizione**

**Basfoliar** (Complete SP è un fertilizzante NPK per applicazione fogliare con rapporti bilanciati tra i nutrienti ed arricchito con microelementi. La formulazione equilibrata e completa lo rende adatto per l'utilizzo su ogni coltura durante tutto il ciclo.



# **Dichiarazione**

Prodotto Fertilizzante dell' UE

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

Concime NPK ( $SO_3$ ), 20-20-20 (+2,8) con microelementi

Contenuto	Nutrienti	
20,0 %	N	azoto totale 4,0 % azoto nitrico 3,0 % azoto ammoniacale 13,0 % azoto ureico
20,0 %	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	anidride fosforica totale 20,0 % anidride fosforica idrosolubile 20,0 % anidride fosforica solubile in citrato ammonico neutro
20,0 %	K <sub>2</sub> 0	ossido di potassio idrosolubile
2,8 %	SO <sub>3</sub>	anidride solforica idrosolubile
0,01 %	В	boro idrosolubile, nella forma di acido borico
0,02 %	Cu	rame idrosolubile, 100 % chelato con EDTA
0,5 %	Fe	ferro idrosolubile, 100 % chelato con EDTA
0,1 %	Mn	manganese idrosolubile, 100 % chelato con EDTA
0,001 %	Мо	molibdeno idrosolubile, nella forma di molibdato di ammonio



Contenuto Nutrienti

0,02 % 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 applica- zione.

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:

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:

EUH210: Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

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

Per evitare rischi per la salute umana e l'ambiente, rispettare le istruzioni d'uso.

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.