

GREENSAP 8-5-40+2

CONCIME INORGANICO SOLIDO COMPOSTO A BASE DI MACROELEMENTI Concime NPK (Mg) con microelementi, 8-5-40 (+2)

COMPOSIZIONE:

Azoto (N) totale	8% p/p
Azoto (N) nitrico	6,5% p/p
Azoto (N) ureico	1,5% p/p
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	5% p/p
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) idrosolubile	5% p/p
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro	5% p/p
Ossido di potassio (K ₂ O) idrosolubile	40% p/p
Ossido di magnesio (MgO) idrosolubile	2% p/p
Boro (B), nella forma di acido bórico, idrosolubile	0,01% p/p
Ferro (Fe), chelato con EDTA, idrosolubile	0,02% p/p
Manganese (Mn) nella forma di solfato, idrosolubile	0,01% p/p
Molibdeno (Mo), nella forma di sale di sodio, idrosolubile	0,001% p/p
Zinco (Zn) nella forma di solfato, idrosolubile	0,002% p/p

Agente chelante: EDTA

L'intervallo di pH che garantisce una stabilità accettabile della frazione chelata è compreso tra 4 e 7,3.

Granulometria: Polvere. Il 90% del prodotto passa attraverso un setaccio a maglie di 1 mm.

INGREDIENTI: Nitrato di potassio¹ (n. CAS 7757-79-1), Solfato di potassio¹ (n. CAS 7778-80-5), Solfato di magnesio anidro¹ (n. CAS 7487-88-9), Urea fosfato¹ (n. CAS 4861-19-2).

¹ CMC 1: sostanze e miscele a base di materiale grezzo

CONSIGLI DI PRUDENZA:

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

Non disperdere il contenitore nell'ambiente.

Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

Utilizzare solo in caso di bisogno riconosciuto.

Non superare le dosi appropriate.

EUH210: Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

A basso tenore di cloruri

USO PROFESSIONALE

PER USO ORTICOLO

GREENSAP 8-5-40+2 è un concime idrosolubile in polvere a base di macroelementi, magnesio e microelementi, ideale per trattamenti sia fogliari che per fertirrigazione.

La particolare formulazione è caratterizzata da un basso pH che consente di ottenere delle soluzioni nutritive acide in modo da garantire una disponibilità immediata dei diversi elementi nutritivi e una notevole riduzione delle possibili ostruzioni degli impianti di distribuzione. Il formulato è inoltre caratterizzato dall'elevata solubilità e purezza e dall'assenza di sostanze insolubili o fitotossiche per la coltura.

Grazie alla innovativa formulazione, GREENSAP 8-5-40+2 contribuisce inoltre alla riduzione dei bicarbonati presenti nelle acque di irrigazione

e può essere utilizzato anche in acque dure e con pH alcalini.

L'elevato tenore di potassio rende questo concime adatto nell'ultima fase del ciclo produttivo delle colture arboree ed orticole.

Applicato alla pianta:

- favorisce l'induzione a fiore in orticoltura e floricoltura;

- favorisce la chiusura del ciclo in colture orticole;

- aumenta la maturazione dei frutti e del legno.

Si consiglia di distribuirlo durante la maturazione e in caso di eccessi vegetativi.

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

CULTURA	DOSI		FASE D'APPLICAZIONE E SUGGERIMENTI
	Fogliare	Fertirrigazione	
FRUTTICOLTURA E VITICOLTURA	3 - 5 kg/ha	15 - 40 kg/ha	Durante lo sviluppo vegetativo e dall'allegagione fino a maturazione
ORTICOLTURA IN PIENO CAMPO E CULTURE INDUSTRIALI	250 - 450 g/hl	15 - 40 kg/ha	
ORTICOLTURA IN SERRA	150 g/hl	15 - 30 kg/ha	
FLORICOLTURA	1 - 1,5 kg/1000 m ²	2 - 2,5 kg/1000 m ²	Ogni 7 -12 giorni
IDROPONIA E COLTURE FUORISUOLO: utilizzare il prodotto per la preparazione di una soluzione madre alla concentrazione massima del 15 - 20 % e diluire nell'acqua di irrigazione nella proporzione prevista per la coltura.			
FERTIRRIGAZIONE: Nei terreni sabbiosi è consigliabile frazionare le dosi previste in più interventi.			

COMPATIBILITÀ: GREENSAP 8-5-40+2 è miscibile con gli erbicidi e gli agrofarmaci più comuni, esclusi quelli a reazione alcalina, oli minerali e prodotti contenenti calcio e zinco. In presenza di colture sensibili eseguire un saggio preliminare su alcune piante prima di effettuare applicazioni estese.

CONDIZIONI DI MAGAZZINAGGIO RACCOMANDATE: conservare in luogo fresco e asciutto. Prodotto non infiammabile. In caso di incendio utilizzare acqua abbondante e non disperdere le acque di sgrondo.

AVVERTENZE: Quando usato per via fogliare non applicare nelle ore più calde della giornata. Nelle specie sensibili non usare in fioritura. 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.

ATTENZIONE: tenere la confezione ben chiusa lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici. EUH210 - Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta. Non potendo controllare l'applicazione conforme alle istruzioni, si può soltanto garantire la qualità del prodotto. Contattare il produttore/distributore presente in etichetta per raccomandazioni più specifiche ed evitare l'uso eccessivo di fertilizzanti.

Peso netto: 10 kg

Fabbricante:

CB (Europe) S.r.l.

Va Zanica, 25

24050 Grassobbio (BG)

Tel. 035-335313

Data di produzione/numero del lotto: vedere la confezione

