

AlmaTop

**NPK (S03) 11-5-34 (15)
con microelementi**

**CONCIME INORGANICO
SOLIDO COMPOSTO
A BASE DI MACROELEMENTI**

3 Kg

almapicen

vicini a te, vicini alla natura



AlmaTop

**CONCIME INORGANICO SOLIDO COMPOSTO
A BASE DI MACROELEMENTI
NPK (S03) 11-5-34 (15) con microelementi**



Made
in Italy

TENORE DICHIARATO DI NUTRIENTI IN MASSA:

Azoto (N) totale	11	%
Azoto sotto forma nitrica	6,8	%
Azoto sotto forma ammoniacale	4,2	%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	5	%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) idrosolubile	5	%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro	5	%
Ossido di potassio (K ₂ O) idrosolubile	34	%
Anidride solforica (SO ₃) idrosolubile	15	%
Boro (B) ossiacido idrosolubile	0,02	%
Rame (Cu) chelato con EDTA idrosolubile	0,01	%
Ferro (Fe) chelato con EDTA idrosolubile	0,06	%
Manganese (Mn) solfato idrosolubile	0,04	%
Molibdeno (Mo) sodio idrosolubile	0,003	%
Zinco (Zn) solfato idrosolubile	0,02	%

Intervallo di pH che garantisce una stabilità accettabile della frazione chelata: 4-10
a basso tenore di cloruro

GRANULOMETRIA GRANULI: 80% del prodotto passa attraverso un setaccio di 2,5 mm.

INGREDIENTI: Solfato di potassio (1) (CAS n° 7778-80-5); Nitrato di potassio (1) (CAS n° 7757-79-1); Solfato ammonico (1) (CAS n° 7783-20-2); Ammonio diidrogeno fosfato (1) (CAS n° 7722-76-1) - (1) CMC 1: Sostanze e miscele a base di materiale grezzo.

INFORMAZIONI GENERALI

Concime idrosolubile ad alto titolo di Azoto e Potassio particolarmente consigliato nelle fasi finali del ciclo colturale.

Se ne consiglia l'impiego su piante che hanno particolari esigenze di questi due elementi ed in quelle particolarmente sensibili a questo tipo di concimazione. I microelementi che lo completano prevengono o riducono qualsiasi tipo di fisiopatia da carenza. Migliora il tenore zuccherino, il colore ed il sapore dei frutti ed incrementa le rese in olio.

USO E DOSI:

Fertirrigazione: 1-3 kg x 1000 mq durante il ciclo colturale

Applicazioni fogliari

COLTURA

Vite
Frutta
Frutta a guscio
Olivo
Agrumi
Pomodoro
Carciofo
Fragola
Floricole
Industriali
Orticole in serra
Oricole in pieno campo

INTERVENTI

dall'invasatura alla pre-raccolta ogni 10 gg.
durante tutto il ciclo
durante tutto il ciclo
dall'indurimento del nocciolo alla raccolta
da ingrossamento frutti a pre-raccolta
da inizio invasiatura in poi ogni 10 gg.
dalla differenziazione del capolino principale in poi ogni 15 gg.
dalle prime fasi alla pre-raccolta ogni 10-12 gg.
nelle fasi finali del ciclo
nelle fasi finali dei diversi cicli colturali
da metà ciclo colturale
da metà ciclo colturale

DOSE

300 - 350 g/hl
250 - 300 g/hl
250 - 300 g/hl
300 - 350 g/hl
250 - 300 g/hl
250 - 300 g/hl
250 - 300 g/hl
200 - 300 g/hl
150 - 200 g/hl
4 - 5 Kg/ha
150-200g/hl in soluzione
2,5-3 Kg/ha
in adeguata quantità d'acqua

In ambiente protetto (serre, tunnel, ecc.) ridurre le dosi consigliate del 20-25%. L'applicazione fogliare del prodotto va eseguita nelle ore più fresche e serene della giornata.

Per uso in orto-frutti-viticultura.

CONDIZIONI DI MAGAZZINAGGIO:



INFORMAZIONI AGGIUNTIVE:

MISCIBILITÀ

Compatibile con la maggior parte dei formulatori in agricoltura. In caso di miscela, effettuare prima dei saggi di miscibilità e di compatibilità su un numero limitato di piante.

LIMITI DI RESPONSABILITÀ

Conservazione, manipolazione ed applicazione del prodotto sono a carico dell'acquirente e/o utilizzatore.

Il contenitore non è riutilizzabile. Lo smaltimento è regolato da norme vigenti.

AVVERTENZE

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi di applicazione. Tenere fuori dalla portata dei bambini ed animali. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Non disperdere i vuoti nell'ambiente. Da non vendersi sfuso.

Contiene Acido Borico (sostanza SVHC).

EUH210 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA E SULL'AMBIENTE:



almapicen

Fabbricante:

Acciarri Ugo & Nello S.r.l

Via Aso, 70 - 63020 Ortezzano (FM)

mail: info@almapicen.it

web: www.almapicen.it

SACCHETTO
C/LDPE 90

RACCOLTA
PLASTICA

Verifica le disposizioni
del tuo Comune.



Numero del lotto: G233/03

Peso Netto: **3 Kg**

04551 - Q06E