



Actiagro 6-8-10

ATTIVA IL TUO RACCOLTO

PELLETTATO

CONCIME ORGANO-MINERALE NPK (Ca-S) 6-8-10 (8-8)

Contiene azoto e fosforo a lento rilascio

Presenta un elevato contenuto di C organico

Contiene potassio da solfato

Apporta calcio e zolfo



**ACTIAGRO 6-8-10
PELLETTATO È DISPONIBILE
NEI FORMATI:**

SACCHI PE DA 25 kg
NETTI AL CONFEZIONAMENTO

**BIG BAG A PERDERE
DA 600 kg**
NETTI AL CONFEZIONAMENTO

NB PRODOTTO IGROSCOPICO

CONCIME ORGANO-MINERALE NPK (Ca-S) 6-8-10 (8-8) A BASSO TENORE DI CLORO

ACTIAGRO 6-8-10 è un concime organo-minerale NPK 6-8-10 completo, a basso titolo di cloro, ottenuto attraverso un processo di lavorazione controllato di materie prime selezionate: farina di carne, farina d'ossa, ammendante compostato verde per la frazione organica e concime minerale composto NP 18-46 (fosfato biammonico), urea e solfato di potassio per la frazione minerale.

Il prodotto finale risulta ad elevato contenuto di carbonio organico, ricco in elementi nutritivi ad elevato pregio agronomico, come azoto, fosforo e potassio a lento rilascio che limitano significativamente le perdite per dilavamento e per insolubilizzazione; apporta inoltre calcio e zolfo elementi indispensabili per completare le esigenze nutritive delle piante, eliminando le carenze e favorendo l'assorbimento degli elementi nutritivi presenti nel suolo.

I PRINCIPALI BENEFICI AGRONOMICI

- L'apporto di azoto (organico, ammoniacale e ureico), assicura un rifornimento differenziato, completo e continuo durante tutto il ciclo vegetativo, favorendo l'attività vegetativa, la formazione dei germogli, dei fiori e lo sviluppo dei frutti;
- Buona disponibilità di fosforo assimilabile, perché protetto dalla sostanza organica da fenomeni d'insolubilizzazione;
- Favorisce lo sviluppo e la serbevolezza dei frutti grazie alla presenza di potassio assimilabile;
- Apporta calcio, migliorando le caratteristiche organolettiche dei frutti e aumentando la resistenza dei tessuti vegetali;
- Presenza di zolfo, che consente di risolvere i problemi di pH nel suolo, rendendo così disponibili tutti i microelementi immobilizzati nel terreno.

I PRINCIPALI BENEFICI AMBIENTALI

- Fornisce azoto, fosforo e potassio disponibili per le piante, in giusto rapporto tra di loro e protetti dalla matrice organica, che limitano significativamente le perdite per dilavamento e per insolubilizzazione;
- La maggiore efficienza agronomica dei concimi organici presenti consente di ridurre i dosaggi di applicazione e quindi di contenere significativamente l'impatto ambientale, senza penalizzare le produzioni agricole;
- Alto profilo qualitativo, dovuto al basso contenuto di cloruri, grazie alla presenza di potassio, interamente da solfato, che permette l'impiego su tutte le colture di pregio sensibili al cloro.

COLTURE E DOSI CONSIGLIATE

COLTURE	DOSI
COLTURE ARBOREE: (VITE, OLIVO, ACTINIDIA, AGRUMI, FRUTTIFERI, FRUTTA IN GUSCIO ecc.)	4-10 q.li/ha
COLTURE ORTICOLE: (POMODORO, PATATA, MELONE, CAVOLO, LATTUGA, ecc.)	5-12 q.li/ha
COLTURE ERBACEE: (FRUMENTO, ORZO, MAIS, SORGO, SOIA, GIRASOLE, RISO, LEGUMINOSE ecc.)	5-10 q.li/ha

NB Le dosi di distribuzione possono variare in rapporto alle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona (fertilità chimica, fisica e biologica, piovosità e temperatura) e vanno inoltre inserite nell'intero piano di concimazione. Le quantità di distribuzione devono assestarsi sui valori massimi se trattasi di terreni leggeri o poveri di sostanza organica, sui valori medi, se terreni di medio impasto, e sui valori minimi per i terreni pesanti. Si consiglia di interrare leggermente (10-15 cm) Actiagro 6-8-10 Pellettato per migliorare l'azione del prodotto evitando il contatto diretto con le radici della pianta (la sua funzione si esplica anche se distribuito solo superficialmente).

Il prodotto si presenta omogeneo, di forma cilindrica e grazie alla sua particolare struttura e all'innovativo processo produttivo permette:

- la conservazione della microfauna batterica utile al suolo;
- il mantenimento del suo stato fisico durante la conservazione;
- la rapida disgregazione e il pronto effetto in campo.

Tenere lontano dalla portata dei bambini e degli animali. Proteggersi con guanti idonei e porre attenzione a non inalare le polveri.

CONCIME ORGANO-MINERALE

NPK (Ca-S) 6-8-10 (8-8) a basso tenore di cloro

ELEMENTO O SOSTANZA UTILE	VALORE
Azoto (N) totale	6%
Azoto (N) organico	1%
Azoto (N) ammoniacale	2,7%
Azoto (N) ureico	2,3%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	8%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro ed acqua	7%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	6%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	10%
Ossido di calcio (CaO) totale	8%
Anidride solforica (SO ₂) solubile in acqua	8%
Carbonio (C) organico di origine biologica	12%

Concimi minerali: urea, concime minerale composto NP 18-46 (fosfato biammonico), solfato di potassio

Matrici organiche: farina di carne, farina d'ossa, ammendante compostato verde

ACTIAGRO 6-8-10 è un concime completo, adatto per le concimazioni di fondo autunnali e primaverili e nella fase di trapianto e di mantenimento di tutte le colture, in particolare di frutteti, vigneti e colture orticole, favorendo la crescita equilibrata della pianta.

La sostanza organica in esso presente svolge un ruolo fondamentale nell'incrementare la fertilità chimica, fisica e strutturale del suolo, infatti grazie alla sua azione complessante ed assorbente permette di rifornire la pianta dei principali elementi nutritivi come azoto, fosforo e potassio in maniera progressiva e costante durante tutto il ciclo vegeto-produttivo, proteggendo i macro e microelementi da fenomeni di insolubilizzazione e dilavamento.

Apporta inoltre calcio e zolfo elementi indispensabili per completare le esigenze nutritive delle piante, e si distribuisce facilmente anche con macchine spandiconcime, grazie alla sua formulazione in pellet.



Industria di Fertilizzanti
Sostenibilità, tradizione
e innovazione in agricoltura



www.fertileva.it | info@fertileva.it

