

AzoPro S

Organo-minerale azotato (S)

Convenzionale



CONTIENE TETTOSILICATI SELEZIONATI

LENTA CESSIONE. NON PROVOCA USTIONI

AzoPro S è un'equilibrata miscela delle migliori proteine animali esistenti sul mercato, esente da prè un concime rivoluzionario, indicato per terreni alcalini, punta alla riduzione dell'inquinamento del sottosuolo, attraverso l'impiego di una minore quantità di azoto (chimico e/o minerale) solitamente utilizzata. La quantità ad ettaro consigliata, rientra ampiamente nei parametri imposti dalla DIRETTIVA NITRATI, senza trascurare in alcun modo la produzione quali-quantitativa delle colture, ed il ritorno economico dell'Impresa Agricola.

AzoPro S contiene tettosilicati selezionati, che uniti alle materie prime vengono integrate e legate attraverso una particolare tecnica di lavorazione, rendendo il prodotto uniforme nella sua forma sica in mini pellets, ed a contatto con l'umidità si scioglie velocemente, agevolando la scelta ed i costi di distribuzione, utilizzando qualsiasi attrezzatura agricola.

AzoPro S aumenta lo scambio cationico, il trattenimento dell'acqua e degli elementi nutritivi, inoltre gli stessi vengono acquisiti dalla pianta, sia attraverso una cessione veloce, che lenta, in base al bisogno costante e continuo della coltura con forti riduzioni rispetto a concimi tradizionali, delle perdite di azoto per dilavamento.

COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	15 %
di cui: Azoto (N) organico	2,5 %
Azoto (N) ammoniacale	11 %
Azoto (N) ureico	1,5 %
Anidride Solforica (SO₂) totale	31 %
Carbonio organico (C) di origine biologica	13 %
Sostanza organica	23 %

MATERIE PRIME

Componenti organici: Miscela di vari tipi di concimi organici NP o NP+N

Componenti minerali: Solfato ammonico, Urea

CONFEZIONI

Sacchi	Kg. 25
Big Bags	Kg. 500
Forma	Mini pellets (tra la Ø 3,5 mm.)

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

	Kg./Ha
Colture in genere	200 - 500

(Si consiglia utilizzare **AzoPro S** all'80% circa della quantità/ettaro solitamente utilizzata di Solfato Ammonico tradizionale)
Esempio: "Kg. 300 x 80% = Kg. 240/ettaro"

Per una migliore efficacia, soprattutto nella stagione estiva, sotterrare il fertilizzante almeno a 2cm. Le dosi consigliate hanno valore indicativo, dovranno essere aumentate e/o diminuite tenendo in considerazione: le caratteristiche pedoclimatiche della zona di interesse, fertilità, ritenzione idrica, struttura del terreno, varietà colturale, l'attrezzatura utilizzata e l'esperienza dell'imprenditore agricolo. In ogni caso si raccomanda di evitare concentrazioni del prodotto vicino al seme e/o alle radici.

I dati analitici indicati sulle confezioni seguono le prescrizioni del D.Lgs n.75 del 29/04/2010 e successive modi che e/o integrazioni. Tutti i dati riportati nella presente pubblicazione sono indicativi. BIOS s.r.l. si riserva il diritto di modi carli senza obbligo di preavviso.

