



# SEMINA TOP 15-20

CON AZOTO A CESSIONE GRADUALE - LUNGA DURATA

Concime CE - Concime Composto NP

Contenente Urea Formaldeide - Con Magnesio-Calcio-Zolfo e microelementi

## COMPOSIZIONE:

Azoto (N) totale	15,0%
Azoto (N) ammoniacale solubile in acqua	3,7%
Azoto (N) ureico	11,3%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) totale	20,0%
Di cui solubile in citrato ammonico neutro e nell'acqua	20,0%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in acqua	18,0%
Ossido di calcio (CaO)	8,0%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in acqua	18,0%

## Materie prime utilizzate: Perfosfato semplice 19% - Fosfato biammonico - Urea

SEMINA TOP NP 15-20 con microelementi è un concime ad alto titolo di Azoto e di Fosforo stabilizzato con Urea formaldeide, allentando la sua trasformazione in Azoto nitrico. Riducendo le perdite per dilavazione e volatilizzazione. Contiene Azoto a lenta cessione, riducendone l'uso e mantenendone un elevato equilibrio nella coltura. La presenza dei microelementi nel fertilizzante completano la nutrizione indispensabile per lo sviluppo vegetativo.

## DOSE E MODALITA' DI IMPIEGO PER VIA FOGLIARE:

Colture cerealicole ed industriali (grano, orzo, avena, segale, mais, prati ed erbai)	3-5 Q.li/ha
Colture orticole, floricole e ornamentali	4-8 Q.li/ha
Agrumi (arancio, limone, mandarino, clementino)	3-5 Q.li/ha
Olivo da mensa e da olio	5-8 Q.li/ha
Colture arboree e da frutto in genere	4-8 Q.li/ha

I quantitativi riportati sono da considerarsi estremamente indicativi e variabili in relazione alle condizioni pedoclimatiche e colturali. Gli agricoltori e tecnici possono valutare esatte dosi da applicare in quanto conoscitori delle zone e delle specifiche esigenze nutritive delle singole colture.

