

# CereaSlow 33

## 33.0.0+30SO<sub>3</sub> con NBPT



CEREASLOW 33 è un concime azotato ottenuto per miscelazione con azoto ureico stabilizzato con NBPT. Questa è una molecola che inibisce l'attività ureasica del suolo evitando le perdite per volatilizzazione riducendole fino ad un 30%. NBPT viene applicato al granulo attraverso un processo di coating che permette di ricoprire i granuli

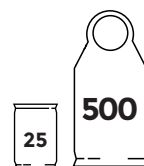
uniformemente aumentandone l'efficacia d'uso. L'alto contenuto in zolfo in simbiosi con l'azoto favorisce lo sviluppo proteico nelle colture cerealicole. Formulato ideale per la concimazione dei cereali.



**TIPOLOGIA**  
Granulare



**CONFEZIONE**



**GRANULOMETRIA**  
al 90% < 5mm



### COMPOSIZIONE

<b>Azoto (N)</b>	<b>33%</b>
di cui Azoto Ureico	23%
di cui Azoto Ammoniacale	10%
<b>Zolfo (SO<sub>3</sub>) solubile in acqua</b>	<b>30%</b>

**DENSITÀ**  
0,80 kg/dm<sup>3</sup>

### DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

COLTURE	DOSAGGI	EPOCA
Cereali a paglia (grano, orzo, segale)	200-300 kg/ha	copertura
Estensive (mais, sorgo, girasole, colza)	250-350 kg/ha	copertura
Orticole pieno campo	200-400 kg/ha	copertura
Agrumi (limone, arancio, mandarino, clementino, pompelmo)	300-400 kg/ha	da ripresa vegetativa
Vite da vino	250-350 kg/ha	ripresa vegetativa
Vite da tavola	300-400 kg/ha	da ripresa vegetativa
Olivo da olio	250-350 kg/ha	ripresa vegetativa
Olivo da mensa	250-350 kg/ha	ripresa vegetativa
Frutticole	200-300 kg/ha	ripresa vegetativa