

Cereaslow 40

40.0.0+13SO₃ con NBPT



CEREASLOW 40 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

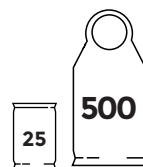
uniformemente aumentandone l'efficacia d'uso. La combinazione di azoto ureico e ammoniacale in sinergia con lo zolfo aumenta il contenuto proteico in molte colture. CEREASLOW 40 è ideale per la concimazione dei cereali ed estensive.



TIPOLOGIA
Granulare



CONFEZIONE



COMPOSIZIONE

Azoto (N)	40%
di cui Azoto Ureico	35%
di cui Azoto Ammoniacale	5%
Zolfo (SO₃) solubile in acqua	13%

GRANULOMETRIA
al 90% < 5mm

DENSITÀ
0,75 kg/dm³

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)	250-350 kg/ha	da ripresa vegetativa
Vite da vino	250-350 kg/ha	ripresa vegetativa
Vite da tavola	250-350 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