

LA LINEA DI CONCIMI DEL CONSORZIO AGRARIO FVG



CON INIBITORE DELLA NITRIFICAZIONE 3,4 DMPP

PARAMETRI TECNICI






Azoto totale	25%
di cui:	
<i>Azoto nitrico</i>	11%
<i>Azoto ammoniacale</i>	14%
Anidride solforica totale (SO ₃)	6%
Fosforo totale (P ₂ O ₅)	10%
Contiene l'inibitore della nitrificazione 3,4 DMPP	
Sacconi da 600 kg - Sacchi da 30 kg	

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

TEC 25.10 CA è un concime NP complesso, con azoto protetto con inibitore della nitrificazione 3,4-DMPP e con fosforo altamente solubile. Grazie a questa tecnologia vengono eliminate le perdite per dilavamento e l'azoto può essere totalmente utilizzato dalla coltura. L'equilibrio tra azoto ammoniacale ed azoto nitrico consente una maggiore flessibilità di impiego ed una assimilazione ottimale delle unità fertilizzanti. Il contenuto in zolfo, oltre a smobilizzare il fosforo e favorire l'assorbimento degli elementi presenti nel terreno, stimola il metabolismo della pianta aumentandone le potenzialità produttive.

CAMPI DI IMPIEGO

TEC 25.10 CA è ideale per la concimazione di mais, cereali, sorgo, girasole, orticole e frutticole.

Tipo di coltura	Modalità di impiego	Dose kg/ha
Mais 	Semina	250-350
Sorgo 	Semina	200-300
Girasole 	Semina	200-300
Cereali autunno vernini 	Fine accestimento - inizio levata	300-400
Foraggere 	Pre-semina - Copertura	250-300
Frutticole colt. specializz. 	Ripresa vegetativa, pre-impianto, copertura o post-raccolta	300-500