

LA LINEA DI CONCIMI DEL CONSORZIO AGRARIO FVG

DUAL TEC46CA

- CON INIBITORE DELL'UREASI NBPT
- +
- INIBITORE DELLA NITRIFICAZIONE 3,4 DMPP

PARAMETRI TECNICI

Azoto totale
46%

Sacconi da 600 kg
Sacchi da 30 kg



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

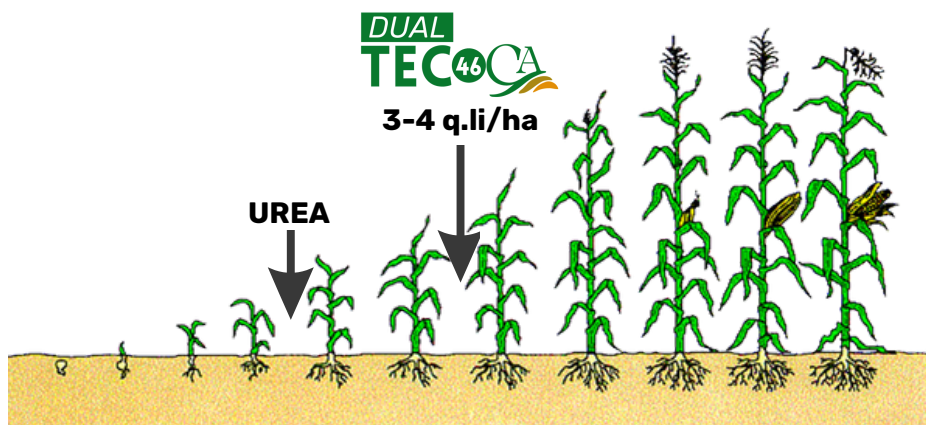
DUAL TEC46CA contiene un mix bilanciato di NBPT (triammide N-butil-fosforica), che inibendo l'attività dell'ureasi riduce notevolmente le perdite di azoto sotto forma di ammoniaca e ne consente la piena disponibilità alla coltura e 3,4-DMPP (3,4-dimetilpirazolo) che rallenta la trasformazione dell'azoto ammoniacale in azoto nitrico inibendo l'azione dei batteri Nitrosomonas. All'inizio del ciclo vegetativo, quando la temperatura è più bassa entra in azione l'inibitore della nitrificazione (3,4-DMPP) che riduce le perdite per lisciviazione, all'aumento delle temperature diventa più attiva l'azione dell'inibitore dell'ureasi (NBPT) che riduce le perdite per volatilizzazione dell'azoto distribuito.




CAMPI DI IMPIEGO

DUAL TEC46CA è ideale per la concimazione di mais, sorgo e girasole

PERCHE' SCEGLIERE DUAL TEC46CA

- vera lenta cessione
- DOPPIA inibizione
- maggiore efficienza azoto
- minori perdite in falda
- Riduzione delle perdite per volatilizzazione



Tipo di coltura	Modalità di impiego	Dose
Mais 	Copertura	3-4 q.li/ha
Sorgo 	Copertura	2-3 q.li/ha
Girasole 	Copertura	2-3 q.li/ha