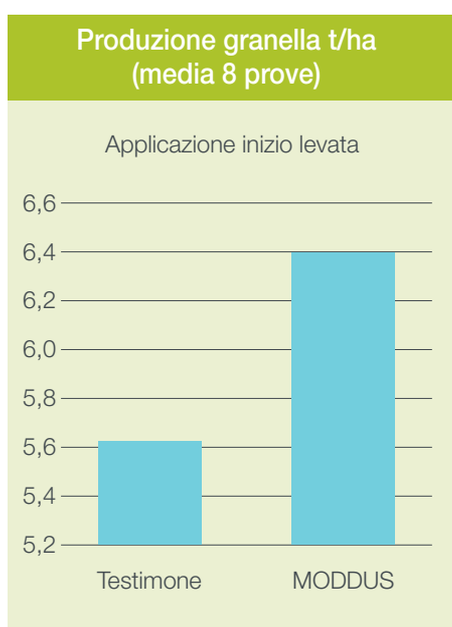


Syngenta propone una nuova soluzione tecnica per la cerealicoltura avanzata, studiata per massimizzare le rese quali-quantitative ed esaltare le potenzialità proprie della varietà di frumento seminata.

TRINEXAPAC è un regolatore di crescita utilizzato su larghissima scala nelle cerealicolture avanzate del nord Europa. Il prodotto promuove un irrobustimento e un portamento più compatto delle piante di frumento che pertanto risultano molto meno suscettibili ai pericolosi fenomeni di allettamento che determinano gravi perdite di produzione. TRINEXAPAC favorisce inoltre lo sviluppo di un apparato radicale più approfondito e ramificato, con chiari benefici sulla fisiologia della coltura, anche in assenza di fenomeni di allettamento.



Fonte: sperimentazione interna Syngenta



Fonte: sperimentazione interna Syngenta



Fonte: sperimentazione interna Syngenta

Dosi e modalità d'impiego

Epoca di applicazione	Dose	Avvertenze
Effettuare un'applicazione all'anno, con coltura dallo stadio di fine accestimento allo stadio di inizio levata.	0,5 l/ha	Trattare usando le normali attrezzature da diserbo impiegando volumi d'acqua compresi fra 100 e 400 litri per ettaro.