



Mais

Aumentare le rese migliorando fioritura e allegagione

L'applicazione di **B-Power** alla 6-8 foglia (formazione della spiga) favorisce un aumento medio del numero dei ranghi **incrementando le rese produttive**.

B-Power è un prodotto a base di **boroetanolanmina** la cui efficacia è potenziata dalla presenza di **acidi umici e fulvici**.

Il boro aumenta la fertilità della spiga, gli acidi umici e fulvici veicolano il boro all'interno della pianta e la aiutano a reagire meglio agli **stress idrici e termici**, che possono ridurre sensibilmente la produttività del mais.



**Coltivare bene
per mangiare meglio**



Linea 1: mais precoci (classe 300/400) / mais non irriguo

Cerea Blu 11.11.16 - kg/ha 200 - Localizzato in banda

Leaf N-Fast - 10 l/ha - Diserbo di post-emergenza

CereaSlow 33 - kg/ha 400 - Sarchiatura

(da preferire la distribuzione in due interventi)

B-Power - l/ha 6 - 6-8 foglia

Linea 2: mais medi e medio tardivi (classe 500/600) / mais irriguo

Cerea Blu 11.11.16 - kg/ha 200 - Localizzato in banda

Leaf N-Fast - 10 l/ha - Diserbo di post-emergenza

CereaSlow 40 - kg/ha 400 - Sarchiatura

(da preferire la distribuzione in due interventi)

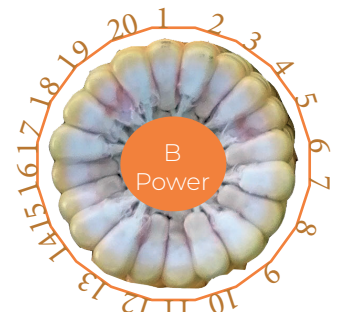
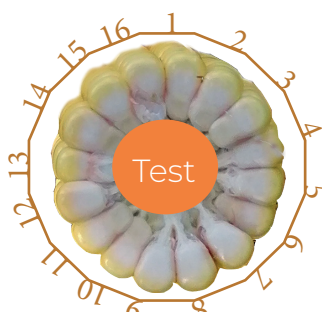
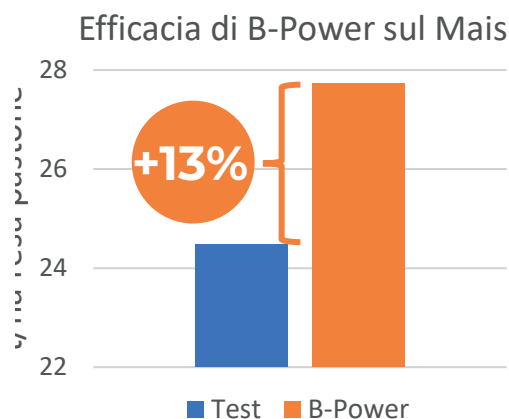
B-Power - l/ha 6 - 6-8 foglia

(i prodotti si prestano alla veicolazione di prodotti fitosanitari)

Risultati della prova a Carignano (TO) nel 2021

Prodotti impiegati: B-Power a 6 l/ha alla VI/VIII foglia

Varietà: KWS 3563/128 classe 600 irriguo



osservazioni: nel test si sono contati tra i 16-18 ranghi di cariopsidi mentre nel pezzamento trattato con B-Power si sono contati 18-20 ranghi



per ulteriori dettagli: agronomia@fcpcerea.it

www.fcpcerea.it

