



Metro[®]
CLASS

STABIL. STARK. STANDHAFT.

Die zuverlässige Wachstumsregler-Strategie



Bayer (Schweiz) AG • 3052 Zollikofen • Telefon: 031 869 16 66 • www.agrar.bayer.ch

Metro Class enthält Trinexapac-Ethyl. Gefahren- und Sicherheitshinweise auf den Packungen beachten.

STABIL. STARK. STANDHAFT.

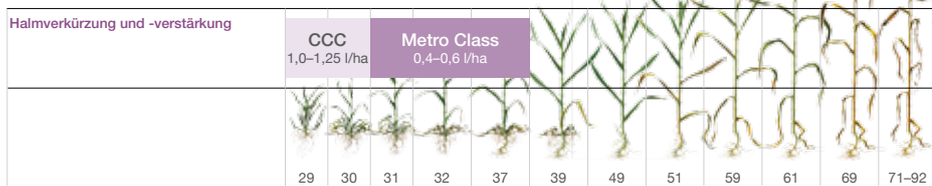
Wirkungsweise

Metro Class wird durch Blatt und Spross der Getreidepflanze aufgenommen. Von dort wird es zu den aktiven Wachstumsmeristemen transloziert, wo die Streckung der Internodien verringert und die Zellwände des Halms verstärkt werden. Durch die verkürzten und stärkeren Halme wird die Standfestigkeit stark erhöht.

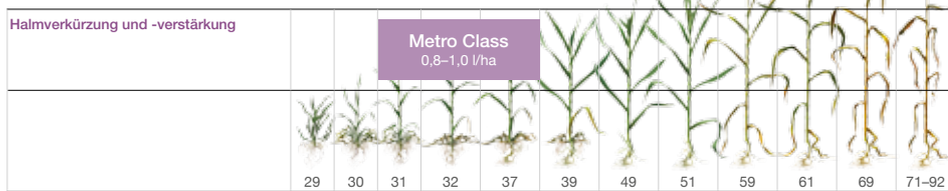
Ihre Vorteile

- Standfestigkeit durch kurze und kräftige Halme
- Verstärkt das Wurzelwachstum
- Erhöht die Wasser- und Nährstoffaufnahme

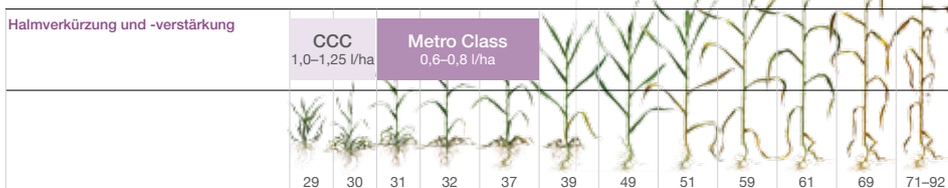
Weizen



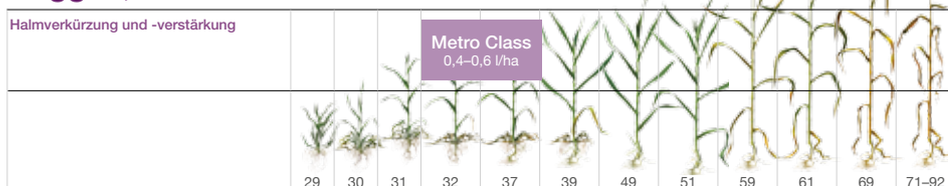
Gerste



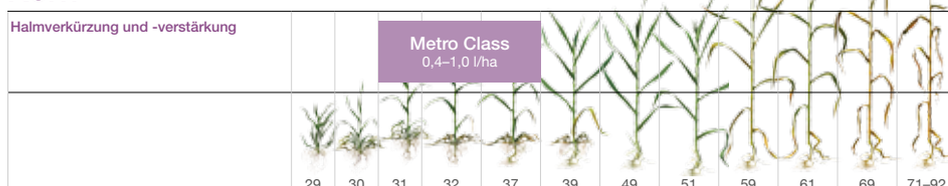
Triticale



Roggen, Hafer



Korn



Metro[®]
CLASS

Wirkstoff

250 g/l Trinexapac-Ethyl

Formulierung

ME (Micro-Emulsion)

Kulturen

Weizen, Gerste, Triticale, Roggen, Hafer, Korn

Aufwandmengen

0,4–1,0 l/ha, BBCH 31–37

Indikation

Erhöhung der Standfestigkeit in allen Getreidearten

Gebindegrößen

5 l (4 x 5 l) Kanister

Mischbarkeit

Grundsätzlich mit unseren Getreidefungiziden mischbar.

