

HIBRID HIGH OLEIC N4H205 E

Recolta timpurie oferă flexibilitate cultivatorului

N4H205 E este un hibrid rezistent la erbicide sulfonilureice (tribenuron-metil), timpuriu, cu conținut ridicat de acid oleic. Se potrivește perfect pentru orice sezon scurt, având o rezistență excelentă la boli, inclusiv protecție împotriva mai multor rase de mană. N4H205 E este un hibrid pe care vă puteți baza.

Caracteristici cheie:

- Rezistență genetică avansată la orobanche
- Rezistență avansată la mai multe rase de mană
- Foarte fiabil și ușor de cultivat
- Caracteristici avansate pentru a sprijini cultivatorul



Potențial de performanță

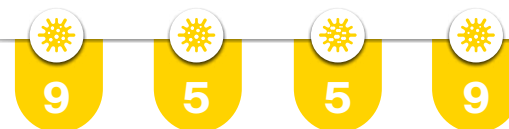


9
Vigoarea
răsadului

8
Toleranță
la secetă

9
Uniformitatea
înfloririi

Rezistență la boli



9
DMR

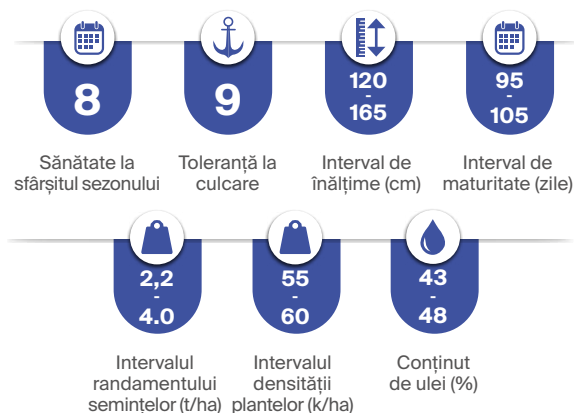
5
Tulpinile
Sclerotinia

5
Tulpinile
Phomopsis

9
ORO

SU

Caracteristici agronomice și înălțimea plantelor



8
Sănătate la
sfârșitul sezonului

9
Toleranță la
culcare

120
-
165
Interval de
înălțime (cm)

95
-
105
Interval de
maturitate (zile)

2,2
-
4.0
Intervalul
randamentului
semințelor (t/ha)

55
-
60
Intervalul
densității
plantelor (k/ha)

43
-
48
Conținut
de ulei (%)