

# MAGAS OLAJSAV TARTALMÚ HIBRIDEK N4H161 CL

Általában két héttel korábban érnek, mint a hagyományos hibridek.

Ez az igen korai, magas olajsav-tartalmú hibrid akár 90%-os olajsavtartalommal rendelkezik, és körülbelül két héttel korábban érnek, mint a hagyományos hibridek, így a termelőknek korai betakarításra, késői ültetésre vagy kettős termesztésre van lehetőségük.

## LEGFONTOSABB JELLEMZŐK

- Igen korai érésű
- A növény egészsége a szezon késői szakaszában is kitűnő marad.
- Ellenálló a peronoszpóra több fajtájával szemben
- A legjobb mezőgazdasági gyakorlat mellett az olajsavtartalma elérheti a 90%-ot is



ÚJ

Korán érő,  
nemesített hibrid

## TERMÉSPOTENCIÁL



8

Életerős  
palánták



7

Szárazságtűrő



8

Egységes  
virágzás

## BETEGSÉG-ELLENÁLLÓ



5

Peronoszpóra



6

Szklerotínia



5

Fomopszisz



## AGRONÓMIAI TULAJDONSÁGOK, NÖVÉNYPONTSÁG



8

A szezon késői  
szakaszában is  
egészséges marad



8

Dőléssel szembeni  
ellenállás



110 - 130

Növénymagasság  
(cm)



80 - 90

Érés napokban



2.4 - 4.1

Terméspotenciál  
(t/ha)



55 000 -  
65 000

Növény hektáronként  
(növény/ha)



42 - 46

Olajtartalom (%)