



# DKC4933

KORAK NAPRIJED U  
PROIZVODNJI KUKURUZA



## KARAKTERISTIKE

### POTENCIJAL PRINOSA



### OTPUŠTANJE VLAGE



### TOLERANTNOST NA SUŠU



### POČETNI PORAST



### ČVRSTOĆA STABLJIKE



### KORIJENOV SISTEM



### TOLERANTNOST NA BOLESTI



### KVALITETA ZRNA



FAO  
410

## ZNAČAJKE

- // hibrid nove genetike izvrsnog potencijala za prinos
- // tolerantan na stresne uvjete
- // izvanredni rani porast i otpornost na hladnoću, ali radi ravnomjernog klijanja potrebna je minimalna temperatura tla od 10 °C
- // zamjena za hibride DKC5031 i DKC5068
- // tolerantan na bolesti
- // tolerantan na sušu

## PREPORUČENA GUSTOĆA

### LOŠIJI UVJETI

70-73

x1.000 biljaka/ha

### OPTIMALNI UVJETI

75-80

x1.000 biljaka/ha

### INTENZIVNI UVJETI

81-85

x1.000 biljaka/ha

## PREDNOSTI



### VISOK POTENCIJAL PRINOSA

Maksimalni prinosi sa novom generacijom DEKALB® hibrida. Hibrid sa visokom razinom prilagodljivosti i tolerantnosti na uvjete okoline daje proizvođačima veću profitabilnost po hektaru.



### STABILNOST U SVIM UVJETIMA PROIZVODNJE

Postizanje visokih prinosova je moguće i u teškim proizvodnim godinama. Ovaj hibrid vam nudi sigurnost u suši i stresnim uvjetima proizvodnje.



### TOLERANTAN NA SUŠU