

© 2023. Syngenta  
Izdanje: Vejljaca 2023.

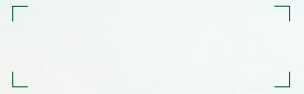
Upotrijebljajte sredstva za zastitu bilja sigurno. Prije uporabe uvijek pročitajte etiketu i informacije o sredstvu.  
Nazivi proizvoda označeni sa ® ili ™, ALLIANCE FRAME, PURPOSE ICON, SYNGENTA logo, tekstualna oznaka SYNGENTA, su zaštitni znaci tvrtke Syngenta Group Company. LECTOR® DELTA zaštitni je znak tvrtke Nutarm.

syngenta®

Učinkovito  
i ekonomično  
protiv korova

syngenta®

Syngenta Agro d.o.o.  
Radnička cesta 180  
10000 Zagreb



# Suzbijanje korova u žitaricama

## **LECTOR® DELTA**

Herbicid najdužeg vremena primjene za suzbijanje brojnih širokolisnih korova u žitaricama.

**Spektar djelovanja:** poljski jarmen, rusomača, obični šupljozub, ljepljiva broćika, bezmirisna kamilica, poljska potočnica, poljski mak, poljska gorušica, obična mišjakinja, poljska čestika, bršljenasta čestoslavica, perzijska čestoslavica, poljska ljubica, bijela loboda, različak, mrtva kopriava i brojni dr.

### Protiv širokolisnih korova u proljeće

**LECTOR® DELTA** primijeniti do faze kada je drugo koljence 2 cm iznad prvog (BBCH 32).

**Doza primjene:** 100 ml/ha.

### Kombinacija protiv uskolisnih i širokolisnih korova u jesen

**LECTOR® DELTA** 75 ml/ha + **FILON® 80 EC** 3 l/ha; primjena od kraja nicanja do faze kada su uočljiva dva bočna izdanka (BBCH 12-21).

Ukoliko kombinaciju

**LECTOR® DELTA**  
**+ FILON® 80 EC**

odlučite primijeniti rano u proljeće tada

je važno voditi se razvojnom fazom korova

koja ne bi smjela biti veća od 2-4 lista

što je posebno važno za slakoperku

(*Apera spica-venti*).



## **Axial® 50 EC**

### Specijalist za uskolisne korove u žitaricama

AXIAL® 50 EC u sastavu ima ugrađeni okvašivač koji osigurava visoki učinak na uskolisne korove u žitaricama kao što su slakoperka, ljuljevi, divlja zob, mišji repak i brojni drugi.

AXIAL® 50 EC djeluje preko lista korova, a najbolje ga je primijeniti nakon nicanja korova, kada je najučinkovitiji na najvažnije tvrdokorne uskolisne korove. **Doza primjene:** 0,6-0,8 l/ha.

## Regulator rasta

### **Moddus® 250 EC**

#### Snažne i stabilne biljke

MODDUS® 250 EC

skraćuje internodije

čime snižava rast

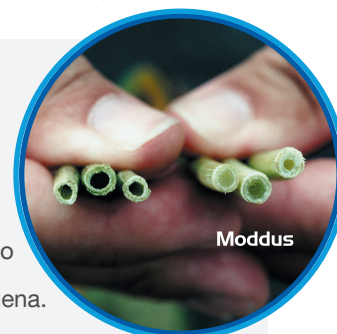
biljaka, a istovremeno

povećava masu korijena.

Djeluje i na zadebljanje stabljike,

stimulira sintezu ugljikohidrata što daje

pozitivan utjecaj na urod.



Moddus

- **Ječam:** preporučamo primjenu regulatora rasta MODDUS® 250 EC u fazi 1. koljenca.  
Doza: dvoredni 0,4-0,5 l/ha; šestoredni 0,6-0,7 l/ha.
- **Pšenica:** preporučamo primjenu regulatora rasta MODDUS® 250 EC. Doza: 0,3-0,4 l/ha.