

INSTITUT ZA DUVAN
Beograd

PREPORUKA ZA PRIMENU AGROSTEMINA NA DUVANU TIPA "BURLEY"

Na osnovu četvorogodišnjih ispitivanja uticaja bioregulatora Agrostemina na duvanu tipa Berlej može se konstatovati sledeće:

Najbolji rezultati postignuti su prskanjem duvanskih biljaka u fazi porasta od devetog do jedanaestog lista u koncentraciji od 75 g/ha AGROSTEMIN® - "profi", odnosno, 750 g/ha AGROSTEMIN® - "zeleni".

Za prskanje 1 ha potrebno je naznačene količine Agrostemina rastvoriti u 600 litara vode.

ODGOVORNI ISTRAŽIVAČ,

Dr. Dragana Maričić
Dragana Maričić, dipl. hem. sp.



DIREKTOR INSTITUTA,

Dr. Lazar Nikolić
dr Lazar Nikolić

Primena: po pravilu, **tri puta** u toku sezone.

Prvi put: sa semenom (potopiti u rastvor odnosno zaprašiti*) sa **30 g "profi"**, ili, rasad isprskati sa razmučenih **30 g "profi"** ili **300 g "zelenog"** po hektaru rasadnika u fazi "ukorenjivanja rasade" (1 – 3 lista)

Drugi put: isprskati 3–7 dana nakon rasađivanja sa **75 g/ha "profi"** ili **750 g/ha "zelenog"**, deljenjem razmućene količine praška na već pripremljen za hektar površine rastvor drugih preparata (ne zahteva zaseban prolaz), odnosno, na količinu vode potrebnu za prskanje jednog hektara.

Treći put: isprskati u fazi 9-11 lista, prema uputstvu datom u predhodnom pasusu.

Preporuka: u ostalim rokovima, istovremeno sa primenom hemijskih zaštitnih sredstava prskati sa 150 g/ha "zelenog" (ili 15 g/ha "profi") radi uspešnijeg oporavka

POTPUNO JE BEZOPASAN ZA LJUDE, ŽIVOTINJE (UKLJUČUJUĆI I PČELE) I PRIRODNU SREDINU;
NE ZAHTEVA POSEBNE MERE HTZ **)

Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Republike Srbije
Rešenje br 321-01-02214/2019-11 od 10.02.2020.

*) planiranu količinu semena za setvu jednog hektara **rasadnika**

**) Rešenje br 3/2-08-9291/02 od 13.01.03. Saveznog sekretarijata za rad, zdravstvo i socijalno staranje