

INSTITUT ZA DUVAN
Beograd

Dr. Danilo Gajić

PREPORUKA ZA PRIMENU AGROSTEMINA NA DUVANU TIP "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**[®] - "zlatni", odnosno, 750 g/ha **AGROSTEMIN**[®] - "zeleni".*

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

ODGOVORNI ISTRAŽIVAČ,

Dragana Maričić
Dragana Maričić, dipl. hem. sp.



DIREKTOR INSTITUTA₂

Lazar Nikolić
dr Lazar Nikolić

Primena: po pravilu **75 g/ha "zlatnog"** (ili **750 g/ha "zelenog"**), dva puta u toku sezone.

Prvi put: sa semenom (potopiti u rastvor odnosno zaprašiti) ili isprskati rasad u fazi "ukrštanje listova" (sorta "Virdžinija"), odnosno, "podizanja ušiju" (sorta "Burley").

Drugi put: isprskati u fazi 9-11 lista, 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.

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

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

Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Republike Srbije
Rešenje br 321-01-01175/2009-11 od 08.02.2010

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