

# Basagran® 480

Herbicīds divdīgļlapju nezāļu ierobežošanai graudaugu sējumos ar āboliņa, lucernas vai stiebrzāļu pasēju, kā arī zirņu, zirņu-graudaugu mistru, āboliņa, lucernas, lauka un dārza pupu, dārza pupiņu un linu sējumos

Reģistrācijas Nr.	0024
Reģistrācijas klase:	2.
Darbīgās vielas:	bentazons 480 g/l
Formulācija:	šķīstošs koncentrāts
Iepakojums:	5 l

## Preparāta apraksts

Basagran 480 ir kontakta iedarbības herbicīds, kas tiek uzņemts caur auga zalajām daļām un ietekmē nezāļu fotosintēzes procesus. Efektivitāti veicina silti, saulains laiks. Preparāts lietojams tikai sadīgušām nezālēm. Labāki rezultāti sasniedzami, lietojot preparātu tad, kad nezāles ir mazas, aktīvi augošas. Redzama ietekme uz nezālēm parādās lēni.

Tauriņziežu kultūrās Basagran 480 ieteicams lietot kopējā shēmā ar Stomp CS.

Pēc sējas, pirms nezāļu sadīgšanas, lietot

Stomp CS, un pēc tauriņziežu un nezāļu sadīgšanas, lietot Basagran 480. Abu herbicīdu kombinācija paplašina ierobežojamo nezāļu spektru (sk. 121. lpp. – Stomp CS efektivitātē). Lietošanas devas ir atkarīgas no nezāļu spektra un attīstības stadijas.

Lai sasniegtu labāko efektivitāti, visa nezāļu virsma ir jānoklāj ar darba šķīdumu. Tādēļ gadījumos, kad jāierobežo jau lielas nezāles, ir Joti svarīgi palielināt darba šķīduma daudzumu no 200–400 l/ha.

## Efektivitāte, apstrādājot ar devu 3–4 l/ha

Ļoti laba		
Tiruma sinepe	Tiruma pērkone	Ganu plikstiņš
Rapsis	Tiruma naudulis	Keraņu madara
Ārstniecības kumelīte	Tiruma kumelīte	Parastā rudzupuke
Parastā virza	Parastā salātene	Tiruma gaurs
Viðēja		
Amaranti	Kodīgā nātre	Veronikas
Tiruma neaizmirstulīte	Ārstniecības matuzāle	Sīkziedā sīkgalvīte
Melnā naktene	Blusu sūrene	Tiruma mīkstpiene
Nepietiekōša		
Baltā balanda	Balodenes	Zīda magone
Asais aklis	Sārtā panātre	Maura sūrene
Vējagrikis	Tiruma usne	Vīki

## Lietošana

### Graudaugu sējumos ar ābolīņa, lucernas vai stiebrzāļu pasēju

**Deva:** **3–4 l/ha** Basagran 480. Lietot no graudaugu 2 lapu stadijas līdz cerošanas beigām, tauriņziežu un stiebrzāļu 3 lapu stadijā.

Graudaugu sējumos ar ābolīņa vai lucernas pasēju ir iespējams lietot maisījumu Basagran 480 1,0–2,0 l/ha + Stomp CS 2,0 l/ha, kad ābolīņam vai lucernai ir 2 īstās lapas. Graudaugos ar sarkanā ābolīņa vai stiebrzāļu pasēju ir iespējams lietot maisījumu Basagran 480 2,0 l/ha + MCPA 750 0,7 l/ha.

### Zirņu un zirņu-graudaugu mistru sējumos

**Deva:** **2,5–4,0 l/ha** Basagran 480. Lietot, kad zirņiem attīstījušies 3–6 lapu pāri vai tie ir 3–8 cm gari.

**Nogaidīšanas laiks:** 40 dienas.

### Lucernas, sarkanā un baltā ābolīņa sējumos, ābolīņa sēklas sējumos ražas gadā

**Deva:** **2,0–3,0 l/ha** Basagran 480. Lietot sējas gadā kultūrauga 3 īsto lapu stadijā vai ražas gadā veģetācijas perioda sākumā, kad kultūraugi 5–15 cm augsti. Ražas gadā iespējams lietot arī maisījumu Basagran 480 2 l/ha + MCPA 750 0,7 l/ha sarkanā ābolīņa sējumos.

Nelietot maisījumu ar MCPA lucernas un baltā ābolīņa sējumos!

**Nogaidīšanas laiks:** ābolīņa un lucernas sējumos – 40 dienas.

### Linu sējumos

**Deva:** **2,0–4,0 l/ha** Basagran 480. Lietot linu „eglītes” fāzē, kad kultūraugi 3–10 cm gari. Var lietot arī maisījumu Basagran 480 1–2 l/ha + MCPA 750 0,3–0,7 l/ha.

### Lauka un dārza pupu, dārza pupiņu sējumos

Lietot daļito apstrādes panēmienu – **1,5 l/ha** un sekojoši **1,5 l/ha** Basagran 480 (vai **2,0 l/ha** un sekojoši **1,0 l/ha**). Pirmo apstrādi ar Basagran 480 veikt, kad nezāles ir dīgllapu stadijā un pupiņām redzama pirmā īstā trīsdaļīgā lapa (pupas ir vismaz 5 cm garas). Otra apstrādi veikt pēc 1–2 nedēļām, kad dīgst nākamā nezāļu paaudze. Kopējā Basagran 480 deva nedrīkst pārsniegt 3 l/ha. Vēlākais pieļaujamais pupiņu apstrādes laiks – 3 īsto lapu stadija (maksimums 15 cm augstums). Daļtās apstrādes devas ir efektīvas pret nezālēm to dīgllapu līdz 2 īsto lapu stadijā. Ja nezāles ir sasniegūšas 4–6 lapu stadiju, jālieto lielāka deva vienā apstrādes panēmienā.

Pirms lietošanas ieteicams pārbaudīt šķirņu selektivitāti pret herbicīdu. Ja kultūraugi cietuši no nelabvēlgumiem laikapstākļiem un ir bojāts lapu virsma vaska aizsargslānis – veikt apstrādi 5–7 dienas vēlāk. Nelietot vieglās augsnēs, kur augi cieš no mitruma trūkuma!

**Nogaidīšanas laiks:** 49 dienas.

**Ievērībai!** Basagran 480 ir efektīvs, kad gaisa temperatūra pārsniedz +12°C. Neapstrādāt sējumus, kad augi ir mitri vai arī, kad gaisa temperatūra pārsniedz +25°C. Sausos laika apstākļos var samazināties Basagran 480 efektivitāte pret balandu.

**Tvertnes maisījumi:** Basagran 480 ir lietojams tvertnes maisījumos ar herbicīdiem MCPA, Stomp CS, augšanas regulatoru Cycocel 750, graudaugu fungicīdiem, kā arī insekticīdu Fastac 50 u.c. Neveidot maisījumus ar insekticīdiem zirņu un pupu sējumos!

**Bezlietus periods:** vismaz 3 stundas.

**Ieteicamais darba šķiduma daudzums:** 200–400 l/ha.

---

Uzmanību!

H302, H317, H319, H412, EUH401, P280f, P261, P264, P301+P312, P302+P352, P305+P351+P338, P330, P333+P313, P363, P501, SP1, SPe3\*