

# 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.
Darbigās vielas:	bentazons 480 g/l
Formulācija:	šķīstošs koncentrāts
Iepakojums:	5 l

## Preparāta apraksts

Basagran 480 ir kontakta iedarbības herbicīds, kas tiek uzņemts caur auga zaļajām daļām un ietekmē nezāļu fotosintēzes procesus. Efektivitāti veicina silts, 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 efektivitāte). 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 ļoti 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	Ķeraiņu madara
Ārstniecības kumelīte	Tiruma kumelīte	Parastā rudzupuķe
Parastā virza	Parastā salātene	Tiruma gauris

### Vidēja

Amaranti	Kodīgā nātre	Veronikas
Tiruma neaizmirstulīte	Ārstniecības matuzāle	Sīkziedu sīkgalvīte
Melnā naktene	Blusu sūrene	Tiruma mīkstpiene

### Nepietiekoša

Baltā balanda	Balodenes	Zīda magone
Asais aklis	Sārtā panātre	Maura sūrene
Vējagrīķis	Tiruma usne	Vīķi

## Lietošana

### Graudaugu sējumos ar āboliņa, 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 āboliņa vai lucernas pasēju ir iespējams lietot maisījumu Basagran 480 1,0–2,0 l/ha + Stomp CS 2,0 l/ha, kad āboliņam vai lucernai ir 2 īstās lapas. Graudaugos ar sarkanā āboliņa 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 garī.

**Nogaidīšanas laiks:** 40 dienas.

### Lucernas, sarkanā un baltā āboliņa sējumos, āboliņa 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 āboliņa sējumos.

Nelietot maisījumu ar MCPA lucernas un baltā āboliņa sējumos!

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

### Linu sējumos

**Deva: 2,0–4,0 l/ha** Basagran 480. Lietot linu „egļītes” fāzē, kad kultūraugi 3–10 cm garī. 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 dalīto apstrādes paņēmieni – **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 diglapu stadijā un pupiņām redzama pirmā īstā trīsdalīgā lapa (pupas ir vismaz 5 cm garas). Otro 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). Dalītās apstrādes devas ir efektīvas pret nezālēm to diglapu līdz 2 īsto lapu stadijā. Ja nezāles ir sasniegušas 4–6 lapu stadiju, jālieto lielāka deva vienā apstrādes paņēmienā.

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

**Nogaidīšanas laiks:** 49 dienas.

levērbai! 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.

**leteicamais 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\*