

**Pārbaudīts
risinājums rapšu
sējumos pavasarī!**

Sistēmas iedarbības herbicīds īsmūža un dažu daudzgadīgo divdīgļlapju nezāļu ierobežošanai pavasarī ziemas rapša, vasaras rapša un vasaras ripsa sējumos.

Galera™ priekšrocības:

- Satur divas darbīgās vielas – klopīralīds 267 g/l un piklorams 67 g/l, kuras galvenokārt tiek uzņemtas caur lapām un pēc tam izplatās pa visu augu, ieskaitot saknes.
- Galera™ ir īpaši piemērota ķeraiņu madaras, kumelīšu sugu, rudzupuķes un usnes ierobežošanai.
- Ļoti piemērots nezāļu ierobežošanai vasaras rapšu sējumos, īpaši, ja laika apstākļi un augsne ir pārāk sausa efektīvai augsnes herbicīdu izmantošanai.
- Vienīgais herbicīds, kas rapšu sējumos efektīvi iedarbojas uz griķi kā sārņaugu!

Praktiski padomi:

- Ziemas rapša sējumos smidzina pavasarī pēc veģetācijas atjaunošanās līdz attīstījušies pirmie ziedpumpuri, bet vēl nosegti ar lapām (AS 50).
- Vasaras rapsi un vasaras ripsi smidzina 2-4 īsto lapu stadijā (AS 12-14).
- Reģistrētā lietošanas deva 0,3 l/ha.
- Var smidzināt, ja smidzināšanas dienā gaisa temperatūra ir virs +8... +9°C. Nesmidzināt, ja temperatūra pārsniedz +25°C.
- Bezlietus periods pēc smidzinājuma ir 6 stundas, tāpēc ieteicams plānot smidzinājumu rīta stundās vai dienas pirmajā pusē.
- Lai nodrošinātu optimālu nezāļu ierobežošanu, svarīgi ir panākt ideālu smidzinājuma pārklājumu.
- Labākai efektivitātei, īpaši pret ķeraiņu madaru, lieto kopā ar virsmas aktīvo vielu.
- Nav ieteicams smidzināt, ja ir iespējamās nakts salnas, lielas diennakts temperatūras svārstības, liels sausums vai pārāk liels mitrums un citi stresa apstākļi, kam pakļauti kultūraugi.
- Kad ziemas rapsim, jau virs lapām var sākt redzēt ziedpumpurus – smidzinājumu ar Galera™ vairs neveic.
- Galera™ nejauc tvertnes maisījumos ar citiem herbicīdiem, fungicīdiem, insekticīdiem vai mēslošanas līdzekļiem.
- Pēc apstrādes ar Galera™ nākošajā gadā nav ierobežojumi audzējamiem kultūraugiem, pēc rapšu ražas novākšanas rudenī augu atliekas pēc iespējas ātrāk ir jāiear augsnē.



Galera™ iedarbība uz tīruma usni un mīkstpīeni



Galera™ iedarbība uz tīruma kumelīti