

## Ruiskutusohjeet juolavehnälle, ohdakkeelle ja valvatille

### Juolavehnän torjunta

Juolavehnä on valmis torjuttavaksi, kun valkoiset juuret (maavarsien versot) ovat 2–3 cm mittaisia. Tällöin juolavehnässä on 2–3 lehteä. Vesimäärä kannattaa pitää 200 l/ha, jotta torjunta-aine tunkeutuu hyvin kasvustoon. Jos juolavehneä on paljon, ruiskutus on syytä uusida viimeistään 3 viikon kuluttua.

Parhaan torjuntatehon saamiseksi juolavehneä suositellaan ruiskutettavan erikseen. Juolavehnän ja tavallisen rikkakasviruiskutuksen väliin kannattaa jättää noin 4–5 päivää. Jos tavallinen rikkakasviruiskutus on ajankohtainen, se ruiskutetaan ensin.



|                   | Kertaruiskutus, l/ha | Jaettu käsittely, l/ha | Sunoco öljy, l/ha |
|-------------------|----------------------|------------------------|-------------------|
| Targa Super 5 SC* | 1,5-2,0              | 2 * 1,5                | 0,2               |
| Agil 100 EC*      | 0,75-1,5             | 2 * 0,75               | -                 |

\* Näillä valmisteilla ei ole pohjavesirajoitusta.

### Peltovalvatin ja -ohdakkeen torjunta

Valvatti ruiskutetaan, kun siinä on 6–8 lehteä. Ohdake ruiskutetaan sen ollessa 15–20 cm korkea. Lykkää ohdakkeen ja valvatin ruiskutusta, kunnes ne ovat optimaalisessa torjuntakoossa. Jos pesäkkeitä ei ole tasaisesti pellolla, ruiskutukset kannattaa tehdä pesäkekäsittelyinä. Pesäkkeet kannattaa käsitellä kahdesti. Jos pellolla esiintyy runsaasti ohdaketta, valvattia ja juolavehneä, pellot kannattaa laittaa viljelykiertoon ensi vuonna.

Safari ja ConvisoOne heikentävät Matrignonin/Cliopharin tehoa valvattiin ja ohdakkeeseen, ja sen vuoksi ne on ruiskutettava muutama päivä ennen tai 14 vrk Safari-/ConvisoOne-ruiskutuksen jälkeen. Matrignon pysäyttää kasvun vain tilapäisesti. Viljelykierto on paras ratkaisu ongelmarikkojen torjuntaan.



|                  | Kertaruiskutus | Jaettu käsittely                       | Sunoco / Renol -öljy, l/ha |
|------------------|----------------|--|----------------------------|
| Matrignon 72 SG* | 165 g/ha       | 2 * 80 g/ha                            | 0,5 / 0,25                 |
| Cliophar 600 SL* | 0,2 l/ha       | (sallittu vain 1 käsittely/kasvukausi) | 0,5 / 0,25                 |

\* Näillä valmisteilla ei ole pohjavesirajoitusta.