

Norge

Published on Syngenta (<https://www.syngenta.no>)

[Hjem](#) > Zetrola

Zetrola



Zetrola

Sist oppdatert:

24.12.2019

Ugrasmiddel

Plantevern

REG. NR.:

2017.36

Pakningsstørrelse:

5 l

Sammensetning:

100 g/L

Propakvizafop

Kjemiske gruppe:

ACCCase hemmere

Resistens-gruppe:

HRAC gruppe A

Formulering:

emulsjonskonsentrat

Zetrola virker systemisk og tas opp av grasplantene gjennom bladene. Virkningen inntreer etter 3-5 dager da graset tilvekst stopper. Første synlige tegn på virkningen er gul/ rødfarging av bladene som inntreer etter 10-14 dager. Etter ytterligere 3-8 dager foregår en fullstendig nedvisning av graset. Zetrola stiller ingen spesielle krav til temperatur. Behandling bør dog ikke foretas ved fare for nattefrost. Best effekt oppnås ved relativt høy luftfuktighet (> 70%) og god jordfuktighet. Samt moderate svingninger mellom dag og nattetemperatur. For å få fullgod effekt kreves minst en time uten regn etter sprøyting. Under svært tørre forhold kan virkningen reduseres.

Mot kveke, floghavre, knereverumpe, spillkorn, hønsehirse og andre grasarter.

Product CP: Tabs

- [Sprøyteteknik](#)
- [Nødsituasjon](#)

[Sprøyteteknik](#)

Tank mixing

Blanding med andre midler

Zetrola kan blandes med pyretroider. Blanding med tørråtemidler eller andre ugrasmidler anbefales ikke da det vil gi redusert ugrasvirkning samtidig som kulturplantene kan ta skade. Det bør være et intervall mellom ugrassprøyting med andre midler på minst 1 uke (før eller etter bruk av Zetrola). Kortere avstand kan gi skade på kulturveksten.

Sprøyteteknik

Fyll tanken 3/4 med vann. Tilsett Zetrola under god omrøring.

[Nødsituasjon](#)

- Giftinformasjonen tlf. 22 59 13 00
-