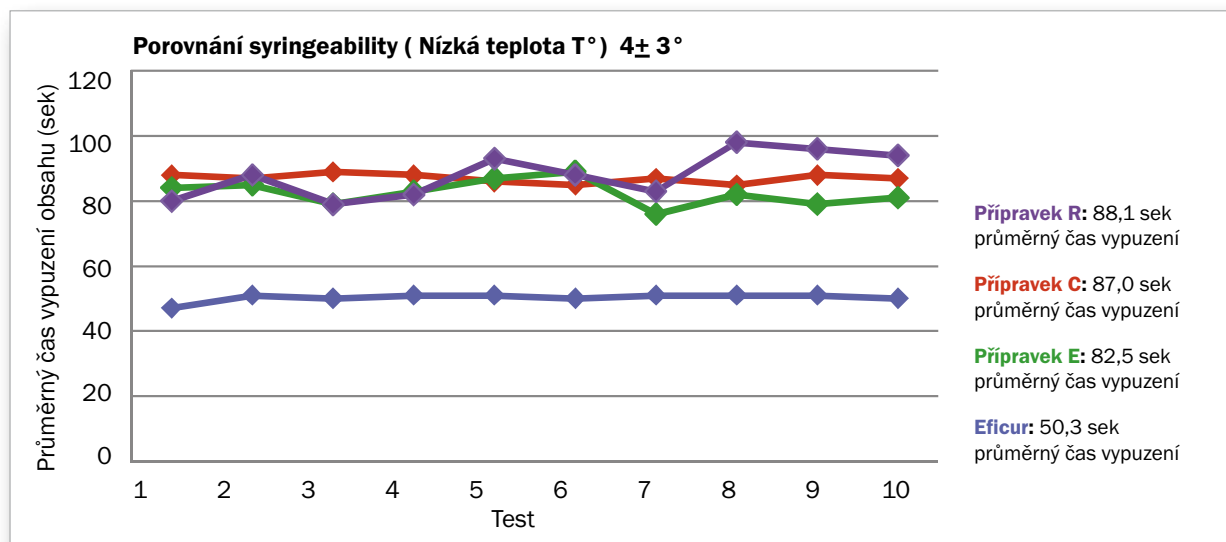




# Porovnání CEFTIOFURŮ RTU

## Srovnávací graf syringeability založený na nezbytné době pro vypuzení 10 ml přípravku při použití stejného typu stříkačky.

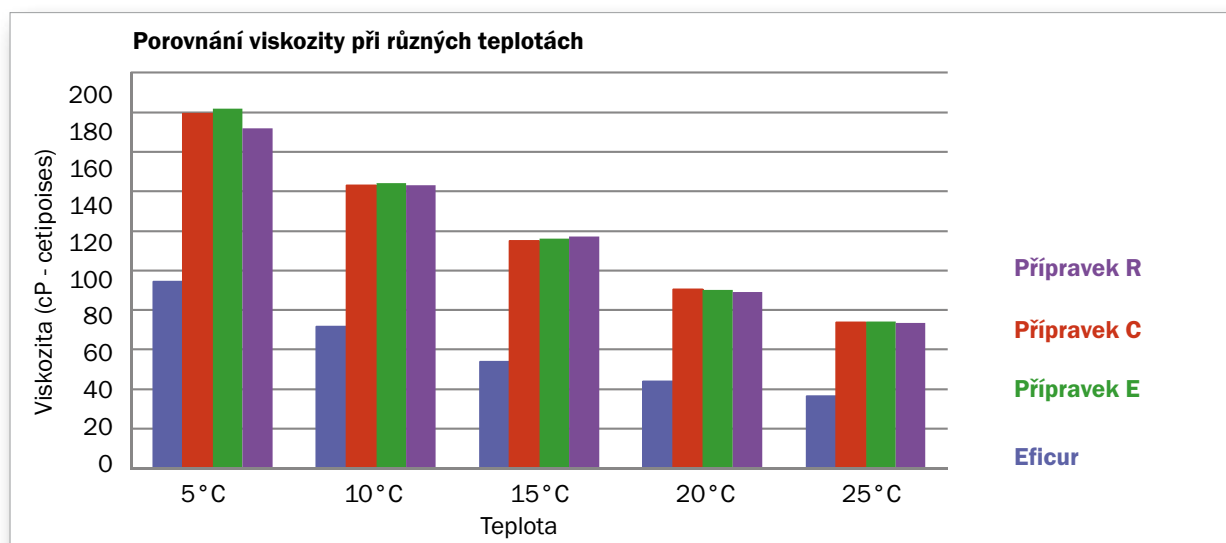
Použitá stříkačka: 10 ml skleněná stříkačka (Fortuna, optimal H) s 17G jehlou (1,5–15mm, 17G × 1/2“, 15×15). K dosažení správného tlaku pro zajištění konstantního vypuzení obsahu stříkačky byla použita síla 200 g.



Studie firmy ID-03586 a ID-02818

U přípravku E, C, R bylo pozorováno blokování obsahu lékovky (docházelo k redukci plynulého proudění obsahu z lékovky na odkapávání).

## Srovnávací graf viskozity přípravků

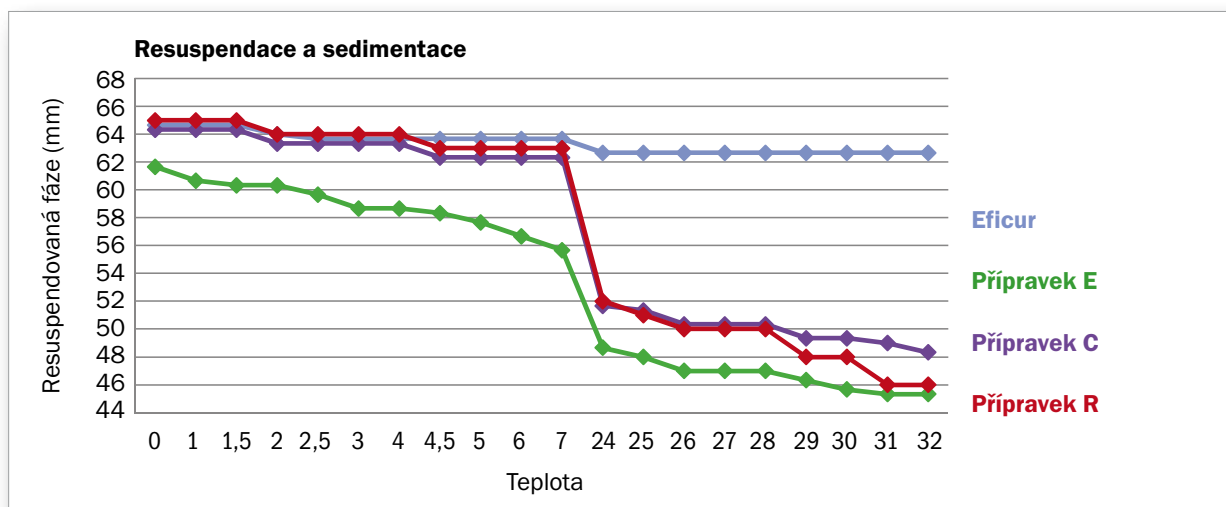


Studie firmy ID-03586 a ID-03635

Přípravek EFICUR je kapalnější (s nižší viskozitou) při různých teplotách.



## Posouzení resuspendace a sedimentace



Studie firmy ID-02818 a ID-03635

Data poukazují, že u přípravku EFICUR® je možné zaznamenat pomalejší sedimentaci s lepší resuspendací.

### EFICUR, alternativa plná efektivních výhod:

- **Různé velikosti balení**
  - Přizpůsobeno ke splnění všech potřeb zákazníků
    - 50ml lahvička
    - 100ml lahvička
    - 250ml lahvička + chránič
- **Účinnost přípravku**
  - Vynikající syringeabilita
    - Rychlá a snadná aplikace
    - Léčba více zvířat za kratší dobu
    - Snižuje riziko zátěže
  - Optimální resuspendace
    - Nižší a pomalejší sedimentace
    - Lepší resuspendace
    - Přesné dávkování
  - Přesné období výběru
- **Ochranné lhůty**
  - Prasata – maso a vnitřnosti: 5 dní
  - Skot – maso a vnitřnosti: 8 dní
  - Mléko: 0 dní

