

## Lathund för vaccination via dricksvatten

- Kontrollera flockens vattenförbrukning (under 24 timmar).
- Använd inte tillsatser i vattnet senare än 48 timmar före vaccinationen.
- Vattenledningssystemet och doserutrustning rengörs noggrant och spolas rent dagen före vaccinationen.
- Filter mellan doserutrustning och djurutrymmet tas bort.
- Stäng av vattnet och törsta djuren i 1–2 timmar före vaccinationen.
- Blanda vaccinet i väl rengjorda (bara med vatten) behållare som bara används för vaccinblandning.
- Vaccinblandningen anpassas efter flockens vattenförbrukning under 2 timmar och den procentandel som doserutrustningen är inställd på.
- Till en förblandning/stamlösning med \_\_\_\_\_ doser behövs \_\_\_\_\_ liter vatten och \_\_\_\_\_ färgtabletter eller \_\_\_\_\_ skummjölklösning/-pulver.

(Räkna ut hur mycket vaccin du använder i varje hus så går det lättare att blanda rätt)

- Om vaccinet levereras i flaskor: öppna dessa under förblandningens yta och blanda väl. Om vaccinet levereras i bägare: håll tablettarna i förblandningen.
- Lyft vattenledningarna. Anslut doserutrustning och vatten.
- Släpp ut rent vatten ur anslutningsrör och alla nippelrör tills vaccinlösningen kommer fram, använd en ficklampa så att det går att se när färg/mjölklösningen kommer. Stäng då vattenledningarna.
- Sänk vattenledningarna och börja vaccinationen.
- Kontrollera att vaccinet går åt på ca 1,5 - 2 timmar.

OBS! Läs bipacksedeln för respektive vaccin för mer detaljerad information.