

## SÅDAN RENGØR DU

# Skåle til mælkefodrede kalve

DEC 2016

- ✓ Husk brug af personlige værnemidler
- ✓ Iblødsætning i alkalisk sæbebrugsopløsning (pH 10-12) i 6-12 timer
  - Kortere tid kan benyttes, men som minimum den kontakttid, som anbefales for pågældende sæbe
  - Husk korrekt koncentration af sæbebrugsopløsningen (læs produktvejledning)
- ✓ Efter iblødsætning vaskes skålene med børste
- ✓ Skylles med rent vand. Stilles til afdrypning
- ✓ Gennemgå kritiske kontrolpunkter inden desinfektion (se nedenfor)
- ✓ De tørre skåle neddyppes i godkendt desinfektionsbrugsopløsning
  - Husk korrekt koncentration og kontakttid (læs produktvejledning)
- ✓ Skålene stilles til tørre på et rent og tørt sted.

**Hvor ofte?**  
Hvis skålen følger kalven ved hver fodring, er der behov for mindre rengøringsfrekvens. Dog bør skåle som minimum gøres rene mindst én gang i mælkefodringsperioden. Hvis kalvene skifter skål ved hver fodring, bør disse gøres rene efter hver fodring.

## KRITISKE KONTROLPUNKTER: Er disse steder rene inden desinfektion?



- Kontroller at skålen er ren – både på yder- og indersiden.



- Plastik er sværere at rengøre end metal. Derfor anbefales at bruge metalskåle.

Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne:  
Danmark og Europa investerer i landdistrikterne

## Sådan rengør du skåle til mælkefodrede kalve



- Rene og desinficerede skåle skal altid opbevares med bunden opad et rent og tørt sted – aldrig, som her, ved tomme bokse med risiko for forurening fra fx skidt, gødning og fugleklatter.