

# Réductase préincubée trop courte – que faire



**Plus de 95% des résultats insuffisants au test de la réductase préincubée sont dues à un nettoyage inefficace de l'installation de traite (vide) et des ustensiles de transport.**

- **Nettoyer des trayeuses après chaque utilisation (aussi l'extérieur).**
  - Assurer la propreté extérieure des trayeuses.
  - Contrôler l'alternance des solutions de lavage (acide/alcalin).
  - Contrôler la quantité d'eau et le dosage des produits.
  - Contrôler la température au début et en fin de nettoyage selon feuille de service.
  - Assurer un égouttage efficace sans éponge.
- **Nettoyer des ustensiles de transport après chaque utilisation.**
  - Alternier les solutions acide/alcalin, contrôler la température et le dosage des solutions et assurer un égouttage efficace.
- **Contrôler la propreté du réseau vacuum**
  - Pulsateurs, manchons, tuyaux à vide, robinets de branchement et conduite à vide.
- **Hygiène de traite correcte**
  - Tirer les premiers jets, nettoyer les trayons, poser les trayeuses
  - Traire avec les mains et les habits propres.
- **L'application rigoureuse de ces mesures conduit au succès.**

*Pour de plus amples informations: Check Liste Agroscope*

<http://www>.

Votre équipe de conseillers **CASEi**:

Hugo Baeriswyl	079 250 92 20
Noélie Chenevard	079 429 80 44
Andreas Salzmann	078 890 36 35