

Réductase préincubée trop courte - que faire ?

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

- **Nettoyer les 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 (fin de nettoyage >55°C).
 - Assurer un égouttage efficace sans éponge.
- **Nettoyer les 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 : www.casei.ch

Rubrique: Conseil-Producteurs de lait-Autocontrôle Réductase préincubée

Votre équipe de conseillers

Agence DeLaval
Pelet-Roy Sàrl 024/565.94.15
Rue du Battoir 3 076/818.46.28
1329 Bretonnières
