



UKAL ELEVAGE

Rue de l'Etang
CS 50244 Eschbach
67892 NIEDERBRONN LES BAINS CEDEX

PESE-COLOSTRUM

avec pipette de prélèvement

Pour bien mesurer la qualité
du colostrum maternel
absorbé par le veau.

La quantité de gammaglobulines contenue dans le
colostrum va déterminer le niveau de protection du
veau.

Si la qualité du colostrum est insuffisante, l'intervention
de votre vétérinaire ou de votre technicien est
nécessaire.

Mode d'emploi

- 1 Retirer le tube en plastique.
 - 2 Sortir le densimètre et retirer le filet de protection.
 - 3 Remettre le densimètre et repositionner le tube en plastique.
- Dosage à effectuer à 20 ° C.
 - Vérifier l'absence de mousse sur le colostrum.
 - Appuyer sur la poire noire à fond.
 - Plonger le tube plastique dans le colostrum.
 - Relâcher la poire noire doucement, le colostrum est aspiré dans la pipette.
 - Attendre la stabilisation de l'appareil.

Lecture de la mesure

- si la zone verte apparaît =
très bon colostrum : 100 g de gammaglobulines par litre
de colostrum et plus.
- si l'appareil s'enfonce jusqu'à la zone jaune =
colostrum bon à moyen : de 100 g à 50 g par litre.
- si l'appareil plonge jusqu'au repère rouge ou au delà =
colostrum faible à très faible : moins de 50 g par litre.
Un tel colostrum ne saurait protéger valablement un
jeune veau.

