

THERMO'SAN®

A utiliser en période de stress thermique pour éviter la baisse d'ingestion en stimulant l'appétit. Permet de maîtriser les déviations fermentaires du rumen, notamment l'acidose ruminale via des sels d'acides organiques.



Description

Thermo'San® est un aliment minéral spécialement formulé pour répondre aux problématiques des vaches laitières en période de stress thermique. Les vaches sont très mal armées pour lutter contre la chaleur et sont incapables de transpirer suffisamment pour réguler leur température corporelle ; elles réagissent en accélérant leur fréquence respiratoire (de 20 à 25 respirations par minute en période normale et jusqu'à 50 respirations par minute quand la température dépasse 25 °C).

L'ITH (Indice Température-Humidité) permet d'évaluer les situations climatiques ou de logement à risques.

Référence

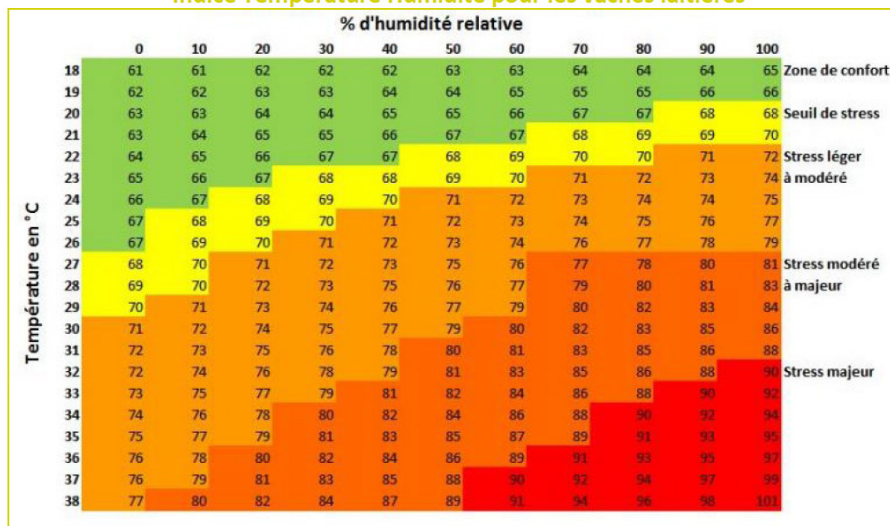
Sac 25 kg

513010

Caractéristiques techniques

- Eviter la baisse d'ingestion en stimulant l'appétit avec des extraits de plantes
- Maîtriser les déviations fermentaires du rumen, notamment l'acidose ruminale via des sels d'acides organiques
- Prévenir l'acidose métabolique, conséquence directe de l'accélération du rythme cardiaque et l'hyperventilation des animaux (extraits de plantes et sels d'acides)
- Couvrir les besoins importants en électrolytes comme le sodium et le potassium perdus en grande quantité lors des phases de stress thermique.

Indice Température Humidité pour les vaches laitières



Mode d'emploi

- La dose de Thermo'San® est à adapter au niveau de stress thermique, qualifiable via l'ITH.
- ITH compris entre 68 et 72 : distribuer 100g/animal/jour
- ITH compris entre 72 et 78 : distribuer 150g/animal/jour
- ITH supérieur à 78 : distribuer 200g/animal/jour

