

AMBIC[®] EXTRA **AiALERT[™]**

SELF ADHESIVE HEAT DETECTORS

1. Préparer et disposer AiAlert[™] Extra

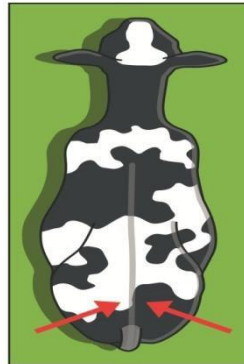
- Mettre AiAlert[™] Extra en travers de la colonne vertébrale de la vache, assez en avant sur la croupe, un peu derrière la hanche et près de l'attache de la queue.
- Pour les vaches faisant la mue et les grosses souillures, épiler afin d'enlever doucement les poils, boue etc.
- Avec la serviette fournie, enlever les poussières et poils morts.
- Si la température de la capsule détectrice est en dessous de -5°C (23°F), la préchauffer (quelques moments dans une salle/zone chaude de plus de 5°C ou sur le corps).



2. Mettre en place AiAlert[™] Extra

Faire attention à ne pas exercer de pression du tout sur la capsule-même qui réagit à la pression !

- Mettre en place l'outil de détection de façon à ce que les flèches soient dirigées vers l'avant.
- Détacher le détecteur du papier couvrant son dos, en évitant de le plier dans la zone de la capsule, et le disposer à la position prévue sur le dos de la vache.
- Appuyer du bout du doigt sur la bordure du détecteur, des deux côtés, et le coller sur l'animal en frottant vers sa tête, appuyant sur les deux bordures pendant 5 sec mini. et répétant l'opération au moins deux fois.
- Pour finir, appuyer fermement à côté des pointes de la capsule et sur tout le bord du détecteur.



3. Précisions et astuces

- Ne pas épiler/brosser trop fort afin de ne pas déséquilibrer les propriétés lipidantes du pelage, ce qui réduirait l'adhérence.
- Ne pas mettre sur une peinture indicatrice ou autre traitement des poils (pour-on, imprégné, ...).
- Mettre seulement lorsque le pelage de la vache est sec.
- Étudier s'il faut dégager des obstacles, par exemple les brosses à vaches rotatives, contre lesquels la vache risquerait de se frotter, déclenchant ou arrachant ainsi le détecteur.
- Ne pas mettre sur la peau nue.
- Si la vache est plus grande, mettre le détecteur plus en arrière (vers l'attache de la queue) à une position plus susceptible d'être sous l'effet du poitrail de(s) vache(s) chevauchante(s).
- AiAlert[™] Extra se prête aussi à la détection du cycle suivant des vaches inséminées sans succès.

AMBIC[®] EXTRA **AiALERT[™]**

SELF ADHESIVE HEAT DETECTORS

1. Préparer et disposer AiAlert[™] Extra

- Mettre AiAlert[™] Extra en travers de la colonne vertébrale de la vache, assez en avant sur la croupe, un peu derrière la hanche et près de l'attache de la queue.
- Pour les vaches faisant la mue et les grosses souillures, épiler afin d'enlever doucement les poils, boue etc.
- Avec la serviette fournie, enlever les poussières et poils morts.
- Si la température de la capsule détectrice est en dessous de -5°C (23°F), la préchauffer (quelques moments dans une salle/zone chaude de plus de 5°C ou sur le corps).



2. Mettre en place AiAlert[™] Extra

Faire attention à ne pas exercer de pression du tout sur la capsule-même qui réagit à la pression !

- Mettre en place l'outil de détection de façon à ce que les flèches soient dirigées vers l'avant.
- Détacher le détecteur du papier couvrant son dos, en évitant de le plier dans la zone de la capsule, et le disposer à la position prévue sur le dos de la vache.
- Appuyer du bout du doigt sur la bordure du détecteur, des deux côtés, et le coller sur l'animal en frottant vers sa tête, appuyant sur les deux bordures pendant 5 sec mini. et répétant l'opération au moins deux fois.
- Pour finir, appuyer fermement à côté des pointes de la capsule et sur tout le bord du détecteur.



3. Précisions et astuces

- Ne pas épiler/brosser trop fort afin de ne pas déséquilibrer les propriétés lipidantes du pelage, ce qui réduirait l'adhérence.
- Ne pas mettre sur une peinture indicatrice ou autre traitement des poils (pour-on, imprégné, ...).
- Mettre seulement lorsque le pelage de la vache est sec.
- Étudier s'il faut dégager des obstacles, par exemple les brosses à vaches rotatives, contre lesquels la vache risquerait de se frotter, déclenchant ou arrachant ainsi le détecteur.
- Ne pas mettre sur la peau nue.
- Si la vache est plus grande, mettre le détecteur plus en arrière (vers l'attache de la queue) à une position plus susceptible d'être sous l'effet du poitrail de(s) vache(s) chevauchante(s).
- AiAlert[™] Extra se prête aussi à la détection du cycle suivant des vaches inséminées sans succès.