

15 avril 2024

Depuis cette année, Sigloo produit des émetteurs entièrement nouveaux. Ils présentent plusieurs avantages par rapport aux émetteurs précédents : (La petite barre rouge est l'aimant du nouvel émetteur)

1. Une seule charge suffit pour 10 à 20 livraisons.
2. La charge se fait sans contact métallique. Aucun connecteur métallique n'est donc nécessaire, ce qui améliore la durabilité à long terme de l'émetteur.
3. L'aimant n'est pas fixé dans l'émetteur. L'émetteur doit être cousu sur la vulve gauche et la longue tige rouge de l'aimant sur la vulve droite, aussi près que possible de l'émetteur. De cette façon, pendant le poulinage, l'aimant ne peut pas rester coincé dans l'émetteur et les fils ne coupent pas le tissu vulvaire. L'alarme se déclenche 8 à 15 secondes après le retrait.

**POUR COUDRE L'ÉMETTEUR :**

La ligne supérieure de l'émetteur doit être à la même hauteur que le coin supérieur de la vulve.

L'émetteur et l'aimant ne doivent pas bouger l'un par rapport à l'autre pendant la miction ou dans d'autres situations. Il est important que l'aimant ne soit pas plus bas que l'émetteur, il est préférable qu'il soit plus haut.

Important : lors des tests, l'alarme se déclenche également 8 à 15 secondes après le retrait de l'aimant.

Lorsqu'il n'est pas utilisé, l'émetteur doit être rangé séparément de l'aimant (à au moins 20 cm l'un de l'autre). Il ne doit être associé à l'aimant que lorsqu'il est cousu sur la jument. Le niveau de charge reste ainsi élevé pendant des années.

