

AiPaint™ Questions fréquentes

[Comment est-ce qu'AiPaint™ fonctionne ?](#)

[Quand vais-je l'utiliser ?](#)

[Où vais-je mettre ma peinture AiPaint™ ?](#)

[Combien me faut-il de peinture ?](#)

[Combien de temps la peinture sera-t-elle visible sur la vache ?](#)

[Combien de vaches puis-je traiter avec un flacon de peinture ?](#)

[Pourquoi est-ce que plusieurs couleurs sont disponibles ?](#)

[Comment vais-je la stocker ?](#)

[Qu'est-ce qu'AiPaint™ contient et comment la manipule-t-on ?](#)

[Ma question reste sans réponse. Comment se procurer d'autres informations ?](#)

- [Comment est-ce qu'AiPaint™ fonctionne ?](#)

La peinture AiAlert™ disparaît sous l'effet du chevauchement par les autres que la vache en chaleur accepte. Plus la vache reste immobile longtemps pour l'accepter, plus le frottement fait disparaître la peinture. L'application peut être répétée ou la couche retouchée afin de vérifier le degré montant du comportement et, ainsi, de confirmer le pic de la chaleur.

[Haut de page](#)

- [Quand vais-je l'utiliser ?](#)

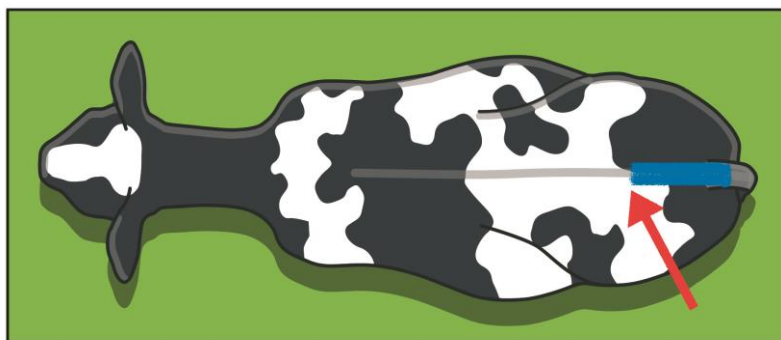
La peinture AiPaint™ devrait être mise 25 jours après le vêlage, afin de reconnaître le cycle suivant. AiPaint™ restera visible sur les vaches qui ne seraient pas venues en chaleur, mais cette durée dépend des conditions météorologiques et de l'application correcte.

AiPaint™ peut aussi servir à d'autres fins que la détection des chaleurs, par exemple pour identifier les vaches traitées aux médicaments, applications qui n'ont rien à voir avec le moment juste.

[Haut de page](#)

- [Où vais-je mettre ma peinture AiPaint™ ?](#)

AiPaint™ sera mise le long de la ligne dorsale sur l'attache de la queue ; cf. le dessin ci-dessous.



[Haut de page](#)

- Combien me faut-il de peinture ?

Nous conseillons de couvrir une bande de 15 cm environ de long sur 3 à 5 cm de large sur l'attache de la queue, le long de la ligne dorsale. Des zones supplémentaires peuvent être couvertes, ce qui améliorera la performance du produit. Afin de faciliter l'application, le flacon de peinture est fourni avec un pinceau.

[Haut de page](#)

- Combien de temps la peinture sera-t-elle visible sur la vache ?

AiPaint™ contient un agent amérisant qui évite que les autres vaches le lèchent ; la position de la bande de peinture garantit selon toute vraisemblance que la vache ne la fera pas disparaître en se frottant contre des murs, barrières etc. AiPaint™ s'émiette et se détache lorsque la vache au pic de la chaleur accepte le chevauchement ; elle disparaît donc plus vite lorsque les montes se multiplient. Une fois séchée, AiPaint™ résiste à l'eau.

[Haut de page](#)

- Combien de vaches puis-je traiter avec un flacon de peinture ?

Appliqué comme préconisé ci-dessus, un flacon suffit en moyenne pour traiter 80 vaches. Il s'agit là d'une moyenne parce qu'à la première application, on a besoin de plus de peinture, tandis que c'en est moins aux applications consécutives. En pratique, cela signifie 50 vaches environ par flacon à la première application, mais un nombre allant jusqu'à 110 par flacon pour les applications consécutives d'entretien.

[Haut de page](#)

- Pourquoi est-ce que plusieurs couleurs sont disponibles ?

Nous proposons plusieurs couleurs pour répondre au besoin de nos clients de se servir d'AiReady™ en tant qu'indicateur de chaleur montante dans le cadre d'un programme global de gestion de la fertilité. Au choix sont les couleurs bleue, rouge, verte, jaune et orange. Les couleurs différentes peuvent être choisies, par exemple, pour mettre en relief les animaux encore jamais inséminés, ou reconnaître les vaches difficiles, celles qui ont été traitées pour des raisons de fertilité ou celles qui reviendront au bout de trois semaines.

[Haut de page](#)

- Comment vais-je la stocker ?

AiPaint™ sera conservée à l'écart des substances réactives. Le flacon sera conservé bien fermé dans son emballage original, debout et à température ambiante à l'abri des rayons directs du soleil. Une légère sédimentation/précipitations à l'intérieur du flacon pourraient être constatées, d'où la recommandation de bien agiter le flacon avant l'utilisation.

[Haut de page](#)

- Qu'est-ce qu'AiPaint™ contient et comment la manipule-t-on ?

AiPaint™ n'est pas de substance dangereuse, mais peut provoquer une légère irritation des yeux, du nez, de la gorge et des poumons. L'ingestion et le contact avec les yeux doivent être évités. L'utiliser dans une zone bien aérée/ventilée et bien se laver les mains après la manipulation. Le produit contient du benzoate de dénatonium, du propylène glycol et du texanol et n'est destiné qu'à l'application locale à l'animal.

En cas de déversement, contenir et recueillir avec une matière inerte, non pas de la sciure.

Se reporter aussi aux informations sur la fiche de données de sécurité AiPaint™.

[Haut de page](#)

- Ma question reste sans réponse. Comment se procurer d'autres informations ?

Pour plus d'informations techniques, n'hésitez pas à solliciter Ambic par courriel ou appel :

tech@ambic.co.uk

Tel: +44 (0) 1993 776555

[Haut de page](#)