

AiPaint™ Häufig gestellte Fragen

[Wie funktioniert AiPaint™?](#)

[Wann soll ich sie verwenden?](#)

[Wo soll ich meine AiPaint™-Farbe anbringen?](#)

[Wie viel Farbe brauche ich?](#)

[Wie lange bleibt die Farbe an der Kuh sichtbar?](#)

[Wie viele Kühe kann ich mit einer Flasche Farbe bestreichen?](#)

[Warum sind mehrere Farben erhältlich?](#)

[Wie soll ich es lagern?](#)

[Was ist in AiPaint™ und wie wird es gehandhabt?](#)

[Meine Frage ist noch nicht beantwortet. Wie komme ich an weitere Informationen?](#)

- [Wie funktioniert AiPaint™?](#)

AiPaint™-Farbe wird durch das Aufspringen anderer Kühe wegen der Brunst abgerieben. Je stärker das Brunstverhalten wird, desto mehr Farbe verschwindet. Die Farbe kann auch erneut aufgetragen oder nachgestrichen werden, um das wiederholte Rindern zu prüfen und so tatsächliche Hochbrunst zu bestätigen.

[Nach oben](#)

- [Wann soll ich sie verwenden?](#)

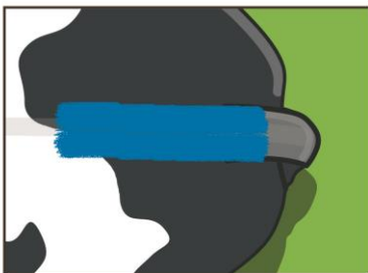
AiPaint™-Farbe sollte 25 Tage nach dem Abkalben aufgebracht werden, um gleich die erste Brunst zu erkennen. AiPaint™ bleibt bei Kühen, die nicht in die Brunst gekommen sind, erhalten, wobei die Dauer der Sichtbarkeit von der Witterung und dem ordnungsgemäßen Auftragen abhängt.

AiPaint™ kann auch für anderes als Brunsterkennung verwendet werden, z.B. Kenntlichmachung von behandelten Kühen. In diesen Fällen geht es nicht um den richtigen Zeitpunkt.

[Nach oben](#)

- [Wo soll ich meine AiPaint™-Farbe anbringen?](#)

AiPaint™ ist entlang der Rückenlinie auf den Schwanzansatz aufzubringen; vgl. die folgende Abbildung.



[Nach oben](#)

- Wie viel Farbe brauche ich?

Wir empfehlen einen Farbstreifen von etwa 15 cm Länge und 3 - 5 cm Breite am Schwanzansatz auf der Rückenlinie. Zusätzliche Stellen können ebenfalls bedeckt werden, was die Produktleistung erhöht. Zum leichteren Auftragen wird mit der Flasche Farbe auch ein Pinsel geliefert.

[Nach oben](#)

- Wie lange bleibt die Farbe an der Kuh sichtbar?

AiPaint™ enthält einen Bitterstoff und wird deshalb nicht von anderen Kühen abgeleckt; die Lage des Farbstreifens dürfte auch dafür sorgen, dass die Kuh ihn nicht an Wänden, Gattern usw. abreibt. AiPaint™ wird bröselig und abgerieben, wenn sich die Kuh in stehender Brunst bespringen lässt; also wird die Farbe umso schneller abgerieben, je häufiger die Kuh sich bespringen lässt. Sobald es getrocknet ist, ist AiPaint™ wasserfest.

[Nach oben](#)

- Wie viele Kühe kann ich mit einer Flasche Farbe bestreichen?

Bei Aufbringung entsprechend der oben gegebenen Empfehlung reicht eine Flasche im Mittel für 80 Kühe. Das ist ein Mittelwert, denn für die erste Anwendung wird mehr Farbe benötigt, aber bei Folgeanwendungen dann weniger. In der Praxis heißt das etwa 50 Kühe pro Flasche bei der Erstanwendung, aber bis zu 110 pro Flasche für das folgende Nachstreichen.

[Nach oben](#)

- Warum sind mehrere Farben erhältlich?

Wir bieten mehrere Farben entsprechend Bedarf unserer Kunden an, damit AiPaint™ sich als Anzeige fortschreitenden Rinderns in einem umfassenden Fruchtbarkeitsmanagementprogramm verwenden lässt. Erhältlich sind die Farben Blau, Rot, Grün, Gelb und Orange. Beispielsweise können verschiedene Farben zur Kenntlichmachung von noch nie besamten Tieren oder zur Unterscheidung von Problemkühen, solchen, die aus Gründen der Fruchtbarkeit tierärztlich behandelt wurden, oder solchen, die nach drei Wochen wieder „dran“ sind, verwendet werden.

[Nach oben](#)

- Wie soll ich es lagern?

AiPaint™ ist getrennt von reaktiven Stoffen zu lagern. Die Flasche ist verschlossen im Originalgebinde und aufrecht bei Zimmertemperatur und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt zu lagern. Es kann zu leichten Ausfällungen/Niederschlag in der Flasche kommen, weshalb sie vor Verwendung gut zu schütteln ist.

[Nach oben](#)

- Was ist in AiPaint™ und wie wird es gehandhabt?

AiPaint™ ist kein Gefahrstoff, kann aber leichte Reizungen der Augen, Nase, Rachen und Lungen hervorrufen. Es darf nicht verschluckt und Kontakt mit dem Augen muss vermieden werden. Verwenden Sie es in gut gelüfteten Bereichen und waschen Sie sich nach der Anwendung gründlich die Hände. Das Produkt enthält Denatoniumbenzoat, Propylenglykol und Texanol und ist nur für die Anwendung am Tier gedacht.

Bei unbeabsichtigter Freisetzung eindämmen und aufnehmen mit einem inaktiven Material, kein Sägemehl.

Lesen Sie auch die näheren Informationen im AiPaint™-Sicherheitsdatenblatt.

[Nach oben](#)

- Meine Frage ist noch nicht beantwortet. Wie komme ich an weitere Informationen?

Weitere technische Informationen erhalten Sie gern bei Ambic per Mail oder Telefon:

tech@ambic.co.uk

Tel: +44 (0) 1993 776555

[Nach oben](#)