

TAINTSTOP

La solution nutritive respectueuse du bien-être animal,
qui élimine l'odeur de verrat sans recourir à la castration.



TAINT
STOP



www.taintstop.eu



expert in animal feed



Qu'est-ce que l'odeur de verrat ?

L'odeur de verrat est l'odeur ou le goût désagréable perceptible lors de la cuisson ou de la consommation de viande porcine issue de mâles non castrés après la puberté. Depuis des siècles, les porcs ont été castrés pour éviter cette odeur.

L'odeur de verrat est principalement due à l'accumulation de deux composés dans la graisse des porcs mâles : l'androsténone et le scatole.



Androsténone : phéromone mâle produite dans les testicules. Elle est stockée dans les glandes salivaires et dans les tissus adipeux. Elle dégage une odeur de sueur ou d'urine.

Scatole : métabolite bactérien de l'acide aminé tryptophane, produit dans le gros intestin. Il dégage une odeur de matières fécales.

TAINTSTOP est votre nouvelle solution pour prévenir l'odeur de verrat sans recourir à la castration.

« TAINSTOP contient une combinaison spécifique de nutriments, dont les graines de lin et la chicorée, riche en inuline qui a un effet positif sur la flore bactérienne du gros intestin. C'est la stratégie nutritionnelle la plus efficace pour diminuer les niveaux de scatole et d'androsténone. Et ce, en seulement deux semaines »

Werner Reuter,
Directeur Département Nutritional Solutions



— Enfin une alternative à la castration des porcelets, respectueuse du bien-être animal...



Une nouvelle option existe désormais : TAINSTOP constitue l'alternative nutritionnelle parfaite à la castration des porcelets, qui réduit significativement la teneur en composés responsables de l'odeur désagréable de la viande de porc.

Préparez-vous à un avenir sans castration des porcelets.

La **castration chirurgicale** des porcelets est pratiquée depuis des siècles pour éviter « l'odeur de verrat », obtenir des carcasses plus grasses ou prévenir les comportements indésirables. Cependant, ces dernières années, elle est toutefois devenue une préoccupation majeure en matière de bien-être animal.

La castration est généralement effectuée sans anesthésie ni analgésie. Dans une société aux valeurs en évolution, de nombreux consommateurs plaident en faveur de pratiques d'élevage porcin moins douloureuses et moins invasives.

Avec l'abandon progressif de la castration chirurgicale un peu partout en Europe, les producteurs porcins recherchent de plus en plus **des solutions alternatives non invasives et respectueuses de l'environnement.**

L'une de ces alternatives, **l'immunocastration**, n'est pas totalement exempte de risques pour l'opérateur et est peu acceptée par les consommateurs. Avec l'évolution des valeurs de la société, l'importance accordée au bien-être animal ces dernières années est croissante. **Les consommateurs** veulent une viande sans odeur de verrat, issue d'un élevage pratiqué conformément à des normes rigoureuses en matière de bien-être et sans antibiotiques.

TAINSTOP est la réponse économe parfaite pour les éleveurs porcins souhaitant répondre aux nouvelles attentes des consommateurs et distributeurs en proposant une viande de porc saine et de qualité.



TAINTSTOP est un aliment donné aux porcs en fin de croissance durant 2 semaines avant leur abattage, proposé sous 3 formes commerciales :

- Comme aliment complet
- En pré-mélange technologique à 1,5 %
- En concentré à 15 %

« TAINSTOP offre une solution à l'odeur de verrat respectueuse du bien-être animal et de l'environnement, et a des répercussions positives sur la santé porcine, pour un coût abordable. En vous permettant d'éviter la castration des porcelets, il représente une économie de travail et un gain de temps précieux. »

Guy Janssens,
Directeur Département
Feed Additives & Specialties

— 100 % conforme aux normes européennes relatives à la castration des porcelets

Les consommateurs veulent de la viande provenant de porcs sains, élevés sans pratiques douloureuses ou invasives. Avec l'abandon progressif de la castration chirurgicale un peu partout en Europe, les producteurs porcins recherchent de plus en plus des solutions alternatives respectueuses du bien-être animal et de l'environnement, et économes en travail, en temps et en investissement.

La **norme européenne** relative à l'interdiction de la castration chirurgicale sans anesthésie entrera bientôt en vigueur.

De par sa nature non invasive, TAINSTOP est 100 % conforme à ces nouvelles normes européennes.



Pour le bien-être animal

TAINTSTOP est une **solution indolore, sans stress et respectueuse de l'environnement**. Elle améliore la digestibilité dans le gros intestin et favorise également un comportement animal plus calme. La castration physique ou chimique des porcelets mâles n'est donc plus nécessaire.

— TAINSTOP, la seule solution nutritive efficace et respectueuse du bien-être qui réduit l'odeur de verrat.

TAINTSTOP a fait l'objet d'une évaluation approfondie et son efficacité a été confirmée par de nombreux essais de terrain : les teneurs en scatole diminuent de 2,5 à 5 fois. Le scatole est le composant à l'origine de l'odeur de verrat, celui qui vous intéresse. L'androsténone est moins susceptible d'être détectée par les consommateurs si les niveaux de scatole sont faibles.

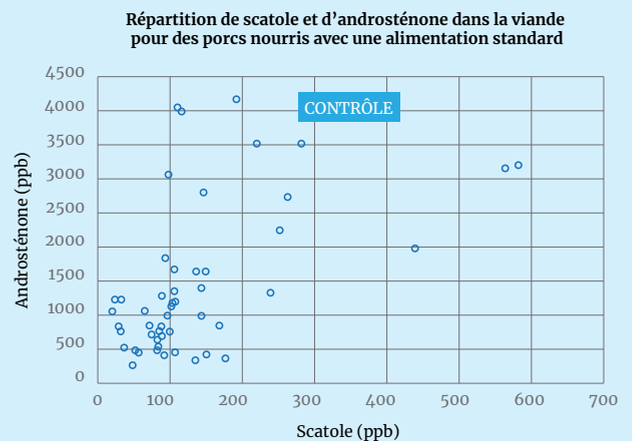
Par conséquent, TAINSTOP est votre garantie future d'une viande de porc de qualité et sans odeur.

Grâce à **TAINTSTOP**, la castration n'est plus nécessaire. Cette solution est l'alternative naturelle respectueuse du bien-être animal qui vous fournit une viande de qualité en vous offrant l'avantage supplémentaire d'améliorer la conversion alimentaire.

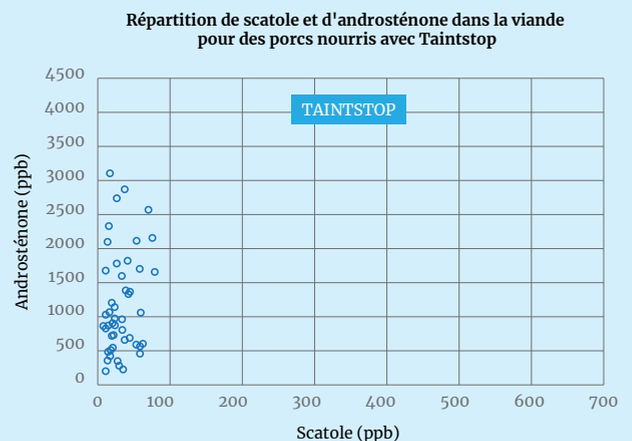
Cette solution permet également de maintenir une **excellente conversion alimentaire** chez les porcs mâles entiers.

Les études ont montré un taux de conversion significativement meilleur (inférieur) chez les porcs entiers par rapport aux porcs castrés.

Comparaison de TAINSTOP à une alimentation de référence conventionnelle



Réf. : ILVO, Belgique, 2017



Réf. : ILVO, Belgique, 2017

... et qui présente de nombreux avantages supplémentaires par rapport aux autres alternatives à la castration.

		CASTRATION CHIRURGICALE	IMMUNOCASTRATION
Respect du bien-être animal (indolore, sans stress)	✓	×	Neutre
Pas besoin d'anesthésie ou d'analgésie	✓	×	✓
Pas besoin d'antibiotiques	✓	×	✓
100 % conforme aux normes européennes et aux besoins des consommateurs	✓	×	×
Faible coût en main-d'œuvre	✓	×	×
Faible investissement en temps	✓	×	×
Faible risque pour l'opérateur	✓	Neutre	×
Facilité d'utilisation	✓	×	Neutre
Contribue à une digestion saine	✓	Neutre	Neutre
Respect de l'environnement (réduction des émissions d'azote et de phosphore)	✓	Neutre	Neutre
Meilleur taux de conversion	✓	×	Neutre
Réduction de l'odeur de verrat	✓ Scatole (et androsténone)	✓ Neutre	✓ Neutre

VENTES :

guy.janssens@dumoulin.eu
+32 497 594 033



www.taintstop.eu



Le Groupe Dumoulin est expert en nutrition animale. C'est l'une des nombreuses marques fortes d'Arvesta, le principal partenaire de services complets aux agriculteurs et horticulteurs belges. Un riche héritage de plus de 100 ans d'histoire ainsi qu'un savoir-faire unique et des technologies innovantes ont fait d'Arvesta la référence sur le marché. La solidité financière d'Arvesta est un atout important pour ses entreprises et leur relation à long terme avec leurs clients. Ensemble, nous formons Arvesta, experts in the fields. www.dumoulin.eu