

BIEN PLUS q'un *simple* vaccin

Deux formulations en une seule bouteille

Vaccin Endovac

- Antigène de base commun à toutes les bactéries à gram-négatif
- Sans danger, efficace et dépourvu d'endotoxines actives négatives
- Protection à large spectre



Immune Plus

- Renforce le système immunitaire pour produire des réponses plus fortes
- Le seul immunostimulant contenu dans un vaccin porcin
- Facile à administrer, pas de mélange, faible dose de 1 mL



N° KANE ENDOVAC

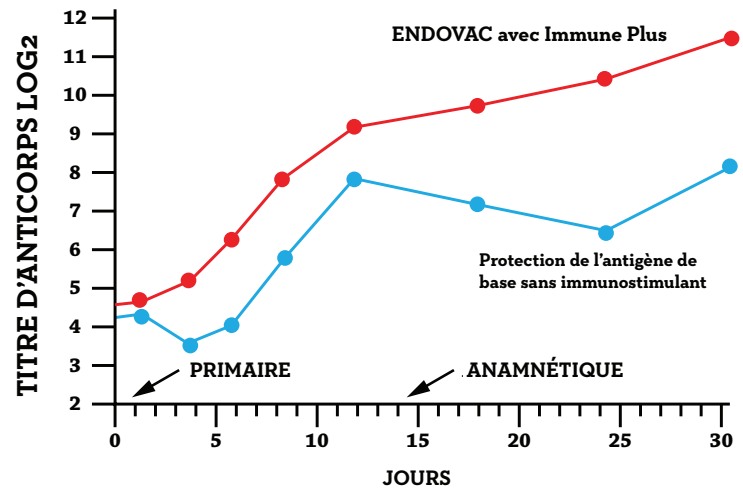
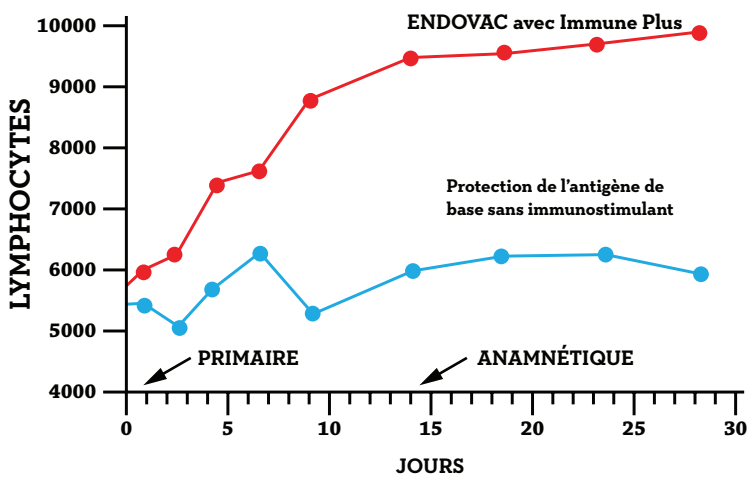
FORMAT

CAISSE

1115-010 ENDOVAC-Porci avec Immune Plus - VÉTÉRINAIRES SEULEMENT 100/pqt / 200 mL 12

Immune Plus est présent uniquement dans les vaccins Endovac

Immune Plus renforce l'ensemble du système immunitaire des animaux. Ce renforcement est essentiel pour la réaction aux vaccins et pour la santé globale des animaux à des moments critiques. Comme les graphiques ci-dessous le montrent, deux principaux éléments du système immunitaire, les lymphocytes et les anticorps, sont considérablement plus nombreux avec Immune Plus. Il est vital de renforcer les défenses immunitaires des animaux contre les agents pathogènes nocifs et d'améliorer la capacité des animaux à réagir à tous les vaccins que vous leur administrerez.



ENDOVAC-Porci : protection à large spectre

Le processus de fabrication de la plupart des vaccins exige que plusieurs antigènes soient ajoutés pour assurer une vaste protection antimicrobienne. Avec cette méthode dite « du cocktail », l'animal doit répondre efficacement à un certain nombre d'antigènes individuels. Le vaccin ENDOVAC-Porci se distingue pour deux raisons. Premièrement, sa formulation de base procure une protection à large spectre à partir d'un seul antigène et cet antigène unique est la base de toutes les bactéries à gram-négatif. La deuxième raison est qu'il est le seul contre les bactéries à gram-négatif ne contenant pas d'endotoxines actives nocives. Associé à Immune Plus, il est sans danger, efficace et représente une véritable solution pour les éleveurs de porcs.

ENDOTOXÉMIE à gram-négatif

