



FORS – Spécialités porcelets

Pour les professionnels par des professionnels

**Qualité
Innovation
Partenariat**





sac à 10 kg

FORS 3835 GLYCOFER

Pour garantir l'approvisionnement en fer

Description: Sucres de fer pour sécuriser l'approvisionnement en fer des porcelets après la naissance et pour des porcelets plus vifs à la naissance

Application: Porcelets: 2 – 4 g par jour en libre-service; truies: 10 – 20 g env. dix jours avant la mise bas et jusqu'à trois jours après



sac à 20 litre

FORS 8509 TERRE À FOUILLER MOORSOL

Affouragement

Description: Favorise une consommation d'aliment rapide et approvisionne les porcelets avec du précieux fer

Application: Dès le deuxième jour de vie, mettre à disposition une poignée de Moorsol par portée



sac à 10 kg

FORS 9566 CARBON-FUTTER

Favorise la flore intestinale

Description: Charbon végétal avec extraits de plantes et microorganismes efficaces

Application: pur ou mélangé à l'aliment





seau à 3 kg / 18 kg

FORS 8505 START-AID

Après la naissance pour un démarrage optimal

Description: Electrolytes et énergie favorisant l'appétit et réduisant le stress au sevrage

Application: Ajouter 40 g de Start-Aid par litre d'eau



Carton de
2 flacons de 250 ml

FORS 8504 PIGGY BOOST

Aliment complémentaire liquide pour porcelets allaitants

Description: Contient de l'énergie facilement disponible, des vitamines, des électrolytes, des acides et des substances prébiotiques. Renforce le système immunitaire et favorise la santé des intestins.

Application: Dès le premier jour après la naissance, appliquez 1-2 coups de pompe à la bouche



sac à 25 kg

FORS 8523 K-SEC

Asséchant

Description: Retient l'humidité et empêche ainsi le développement des germes pathogènes

Application: Répandre quotidiennement dans le nid

FORS 3841 Darmfit

Des performances élevées chez les porcelets et les porcs d'engraissement ne sont possibles qu'avec une flore intestinale intacte.

Dès qu'un déséquilibre entre les bactéries de l'intestin survient, cela peut conduire à des diarrhées et des baisses de performances. Les périodes critiques pour cela sont les situations de stress, comme par exemple: les changements d'alimentation ou d'étable et les formations de nouveaux groupes

d'animaux après le sevrage ou la mise à l'engraissement.

FORS 3841 Darmfit est un complément alimentaire à base d'extraits de plantes qui réduisent la pression des germes pathogènes dans l'intestin après le sevrage ou le changement d'étable au début de l'engraissement. Cela aide à réduire l'utilisation d'antibiotiques en élevage et en engraissement.

COMPOSITION ET ACTION DE FORS 3841 DARMFIT:

- **Bactéries lactiques pour le soutien d'une flore intestinale saine**
- **Progut pour réduire la pression des bactéries Coli**
- **Topgut pour réduire la pression des streptocoques et des clostridies**
- **Des acides gras à chaîne moyenne contre les bactéries pathogènes et les virus**
- **Soutient et renforce les parois intestinales intactes et ainsi leur fonction optimale de barrière contre les germes pathogènes.**

Utilisation/dosage:

- Après le sevrage des porcelets durant 7 - 10 jours: 50 g par kg d'aliment
- A la mise à l'engraissement durant 5 - 10 jours: 30 - 50 g par kg d'aliment

Emballage:

- Sac à 10 kg

