

Le programme Swina

L'hyperprolificité des truies engendre des besoins spécifiques qui dépassent les fondamentaux nutritionnels classiques.

Face à ces enjeux, Garun Paysanne a mis au point un programme alimentaire innovant qui répond aux besoins fonctionnels du reproducteur à chaque période de son cycle de vie : *Swina*.

● *Swina* intègre dans sa formulation les derniers résultats de la recherche et l'utilisation de nutriments spécifiques :

- Des apports nutritionnels renforcés : énergie, acides aminés, vitamines et oligo-éléments.

- Une sélection d'anti-oxydants naturels, d'acides aminés spécifiques, d'extraits végétaux et de levures vivantes, pour leurs effets bénéfiques sur la productivité de la truie et la qualité de sa portée.

La stabilité des formules proposées et le choix judicieux des fibres garantissent l'équilibre de la flore et la régularité du transit pour un plus grand confort alimentaire.

● La diversité de la gamme *Swina* répond à la spécificité de chaque élevage. Vous pourrez ainsi choisir l'itinéraire alimentaire le mieux adapté à vos objectifs.

GESTANTES

Swina GestactiV :

Alimentation maîtrisée, reproduction contrôlée

Swina NutractiV :

Nutriments concentrés, réserves et productivité assurées

Swina FloractiV :

Flore équilibrée, confort et hyperprolificité assistés

Swina ProtectiV :

Immunité renforcée, embryons sauvegardés

Swina EmbryactiV :

Micronutriments activés, vitalité et homogénéité reflétées

PERI MISE-BAS

Swina ToniactiV :

Tonus stimulé, mise-bas assistée

ALLAITANTES

Swina Lactistim :

Ingestion maximisée, productivité dévoilée

Swina FertiLac :

Mise bas sécurisée, lactation renforcée, fertilité exprimée

Swina EmbryoLac :

Hyperprolificité exprimée, vitalité et homogénéité préservée

Swina Lactiboost :

Lactation boostée, réserves et fertilité protégées

Swina

Nutrition de précision

L'HYPERPROLIFICITE

SOUS PROTECTION RAPPROCHEE

La truie au coeur de vos attentes

ETAT

Un renforcement des niveaux énergétiques et acides aminés, pour **reconstituer les réserves corporelles** en gestation et **limiter la mobilisation** de gras et de muscle en lactation.

CONFORT / BIEN-ETRE

De la biotine, des oligo-éléments chélatés, de la vitamine HyD et un rapport Ca/P optimisé pour renforcer les **aplombs**. Des levures vivantes pour **équilibrer la flore digestive**, **contrôler l'orientation des fermentations** et **stimuler l'immunité des truies**.

Des fibres sélectionnées pour augmenter l'encombrement de la ration et la **satiété des truies**.

FERTILITE

Véritable prise en charge du stress oxydatif par un complexe d'antioxydants, vitamines B6, B9 et B12, choline et bétaïne, pour favoriser le développement et la **survie embryonnaire**, et ainsi **assurer des gestations prolifiques**.

TRANSIT

Des apports en fibres équilibrés et diversifiés pour **favoriser le transit**, pour des truies calmes et toniques, sans faire l'impasse sur la digestibilité de la ration.

QUALITE ET POIDS DE PORTEES

Des vitamines (B, E, C), du sélénium organique, des acides aminés spécifiques, de la matière grasse ainsi qu'un noyau original d'huiles essentielles et d'extraits végétaux, pour améliorer la **qualité immune du colostrum** et **augmenter la production laitière**.

Les **bénéfices constatés au niveau des porcelets** sont : **réduction du taux de pertes néonatales**, **portées plus lourdes** et **homogènes au sevrage**.

CONSOMMATION / SECURITE MP

Des matières premières sélectionnées sur des critères d'appétence, de digestibilité et de stabilité, **pour renforcer la sécurité et l'ingéré alimentaires**.

VITALITE ET HOMOGENEITE

Une sélection d'acides aminés secondaires et d'extraits végétaux impliqués dans la vascularisation placentaire, pour **l'amélioration du poids moyen de naissance** et **la réduction du taux de pertes sur nés vivants**.

L'HYPERPROLIFICITE

SOUS PROTECTION RAPPROCHEE



Swina

Nutrition de précision