



Extra-Vit Porkivit

Nach dem seit über 20 Jahren am Markt erfolgreichen Produkt digestan ist der Firma Extra-Vit jetzt wieder ein Volltreffer geglückt.

Porkivit ist ein sehr interessanter und erfolgreicher Proteinbooster für Ferkel und Muttersau. Das Produkt basiert auf dem Einsatz von Hämoglobinpulver, Blutzellen, Blutplasma und weiteren Stoffen, die die Wirkung unterstützen und optimieren.

Ferkel

Tierärztliche Untersuchungen haben gezeigt, dass sehr viele Ferkel kein gesundes Blutbild haben.

Außer reduzierten Leistungen und Krankheiten treten dadurch auch **Ohrandnekrosen und/ oder Kannibalismus** auf.

Mit Porkivit haben wir bei diesen Problemen bereits deutliche Erfolge erzielt !

Sauen

Auch die Muttersau wird permanent mit vielerlei Infektionen konfrontiert. Auch hier schafft ein verbessertes Blutbild eine stabilere Immunität. Porkivit verbessert die Plazentation = Einnistung und die Sauerstoffversorgung der Ferkel.

Aufgrund der aktuell sehr hohen Fischmehlpreise gehen außerdem zusehends Betriebe dazu über z.B. 2,5 % Fischmehl durch 1 % Porkivit und Soja zu ersetzen.

Die Ergebnisse sind äußerst vielversprechend.

Nach den ersten 10 Monaten Erfahrung mit Porkivit ist folgendes zu sagen: nach anfänglich großer Skepsis besonders im Süden der Republik, ist **Porkivit mittlerweile in sehr vielen Betrieben etabliert** und zementiert !

Porkivit im 20 kg Sack

Bitte beachten: Es ist eine erweiterte Fischmehlzulassung nötig = Fischmehl + Blutprodukte. Falls noch nicht vorhanden, bitte uns kontaktieren. Wir haben die Formulare vorrätig!





Produktvorstellung **Extra-Vit** + beck agrar

In jahrelanger Arbeit mit Tierärzten und Wissenschaftlern wurde die Neuheit **Porkivit** entwickelt und vor 10 Monaten auf den Markt gebracht.

In dieser Zeit hat sich das Produkt sehr gut etabliert. In vielen Betrieben wird Porkivit mittlerweile als Problemlöser betrachtet.

Anlass der Entwicklung von Porkivit ?

Tierärztliche Untersuchungen zeigen: 80 – 90 % aller 3 Wochen alten Ferkel haben kein gesundes Blutbild – die meisten 8-9 Wochen alten Ferkel neigen zu Blutarmut.

Folge: schlechtes Immunsystem – Leistungsreduktion – Zunahme von Durchblutungsstörungen mit der Folge Ohrrandnekrosen und Kannibalismus.

Das Immunsystem muss gegen Infektionen kämpfen und der Proteinbedarf steigt, v.a. hochwertiges Protein und spezielle Aminosäuren wie Leucin und Isoleucin werden gebraucht – diese hemmen den Proteinabbau und fördern den Proteinaufbau besonders auch im Krankheitsfall. (Prof.Dr.Stangl, Halle 2008).

Bei Mangel dieser Stoffe sind gravierende Leistungseinbußen vorprogrammiert!

Was ist Porkivit ?

Bestandteile:

Die Hauptwirkstoffe sind

Hämoglobinpulver
standardisierte, definierte Blutzellen
Blutplasma
Heringsmehl
Lachsöl
Zitronensäure
Traubenzucker, Milchzucker

Diese werden unterstützt von

Wie wirkt Porkivit ?

- ✓ Optimierung der Eiweißverdaulichkeit: Wichtig ! Qualität vor Menge !!
- ✓ Optimierung der Transportleistung des Blutes = Sauerstoff + Nährstoffe
- ✓ Optimierung der Blutzirkulation = bessere Durchblutung = gegen Ohrrandnekrosen z.B.
- ✓ Optimierung der Enzymausschüttung = weniger Bildung von Endotoxinen
- ✓ Verbesserte Plazentation = Einnistung bei Sauen + verbesserte Sauerstoffversorgung der Ferkel
- ✓ Optimierung der Muskelfaserbildung der noch ungeborenen Ferkel = 50. – 70. Trächtigkeitstag



Fazit:

Porkivit bewirkt eine stabilere Immunität, verbesserte Fruchtbarkeit, vitalere Tiere, deutlich weniger Probleme, die auf Durchblutungsstörungen beruhen, z.B. Ohrrandnekrosen, geringere Kannibalismusneigung