



Blattiviko CNplus

Art. Nr. 15987

Der Erfolg der Zuchtsauenhaltung wird wesentlich von der Anzahl der lebend geborenen und den Ferkelverlusten in der Aufzucht bestimmt. Insbesondere bei großen Würfen werden vermehrt lebensschwache Ferkel geboren und die Milchleistung der Sau reicht häufig nicht aus, um die angestrebten Absetzgewichte und ausgeglichene Würfe zu erreichen.

Die Ursache dafür ist häufig eine ungenügende Energiebereitstellung im Stoffwechsel. In solchen Situationen hat sich der Einsatz von **L-Carnitin** bei Zuchtsauen bewährt. Bei **L-Carnitin** handelt es sich um eine vitaminähnliche Substanz, die eine Schlüsselrolle im Energiestoffwechsel, insbesondere bei der Fettverbrennung spielt. Die körpereigene Synthese reicht in vielen rein pflanzlichen Rationen nicht aus, um eine optimale Energieverwertung insbesondere auf zugesetztem oder körpereigenem Fett zu ermöglichen. Durch den Zusatz von Blattiviko CNplus wird die Ration mit den optimalen **Carnitin**mengen angereichert und der Energiestoffwechsel der Zuchtsauen optimiert.



Nach einer Ergänzung der Ration mit **L-Carnitin** wird oft ein Anstieg der geborenen und abgesetzten Ferkel von bis zu 0,7 Ferkeln pro Sau und Jahr festgestellt. Bei den Ferkel werden höhere Geburts- und Absetzgewichte beobachtet. Gleichzeitig ist der Gewichtsverlust der Sauen in der Säugeperiode verringert.

Blattiviko CNplus enthält zusätzlich Vitamin E zur Stimulierung des Immunsystems sowie hochverfügbares Eisen. Durch diese Eisenquelle kann auch der Eisengehalt der Sauenmilch verbessert werden.

Zusatzstoffe je kg:
5.000 mg L-Carnitin
2.000 mg Vitamin E
1.000 mg Eisen

Fütterungsempfehlung

Mit 1,0 % in das Alleinfutter für tragende und säugende Sauen einmischen bzw. 20 g an tragenden Sauen und 60 g an säugende Sauen täglich verfüttern.