



## **Zapewnia maciorom wspaniały bilans żywieniowy oraz maksymalizuje ilość energii dostarczanej prosiętom !!!**

Prosięta ssące wymagają mleka najwyższej jakości !!!

Prosięta muszą zbudować swą własną florę jelitową, przez co są bardzo wrażliwe na zmiany w składzie siary mleka.

Okres laktacji jest bardzo dużym obciążeniem dla maciory. Jednocześnie - musi ona dostarczyć prosiętom mleka odpowiedniej jakości i w odpowiedniej ilości – oraz przygotować się do następnej ciąży. Zły bilans energetyczny w trakcie laktacji wydłuży czas od odsadzenia do następnego zapłodnienia.

### ***Vitapunch™***

Mieszanina specjalnie dobranych Źródeł Energii oraz Kwasów Organicznych stworzonych tak, by chronić maciore przed niedoborem energii.

### ***Vitapunch™***

### **By skrócić czas od odsadzenia do ponownego zapłodnienia :**

### **125 do 150 g na maciore dziennie, od odsadzenia do objawów rui.**

*Tłusta biegunka u prosiąt obserwowana podczas laktacji jest rezultatem braku bilansu metabolicznego u maciory.*

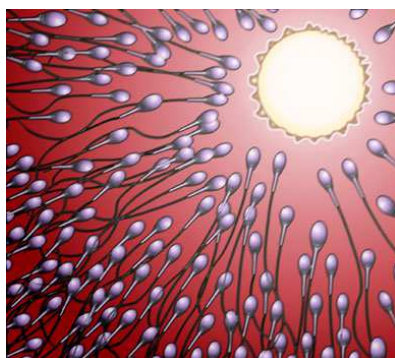
### ***Vitapunch™***

Poprawia skład mleka maciory, przez co poprawia też jego strawność dla prosiąt.

### ***Kiedy podawać Vitapunch ?***

125 do 150 g / dziennie na maciore od dnia odsadzenia prosiąt do wystąpienia objawów rui. Także w przypadku wystąpienia tłustej biegunki u prosiąt przez 3 dni podczas laktacji,.

**Opakowanie : wiaderka 10 kg.**



## ***VITAPUNCH, czyli*** Optymalizator energetyczny – w celu zminimalizowania czasu od odsadzenia do zapłodnienia.

Maciory karmiące mają problemy z produkcją maksymalnej ilości mleka, przy zachowaniu odpowiednich jego parametrów, ponieważ nie otrzymują dostatecznej ilości składników odżywczych. Z tego względu ma miejsce sytuacja, w której lochy uwalniają własne zapasy energetyczne, czyli zaczynają spalać własne tkanki. Im mniej substancji odżywczych jest dostarczanych maciorom z pokarmem, tym więcej masy ciała maciory tracą, a tym samym pogarsza się ich kondycja zdrowotna.

Jeśli brakuje tylko niewielkiej ilości składników, można to skompensować, przez co maciory tracą niewiele ze swej masy ciała, która pozostaje właściwie nietknięta.

Jednak pomimo tego, że maciora mobilizuje swe własne tkanki, kombinacja składników dostarczanych w paszy oraz uzyskanych z zapasów, nie jest w stanie pokryć zapotrzebowania na wszystkie składniki tak, by produkować mleko w ilości oraz jakości maksymalnej. Maciora potrzebuje przecież pewną ich ilość na potrzeby życiowe. Na tym poziomie produkcja mleka będzie zagrożona, a maciora będzie stale tracić na wadze oraz pogarszać swą kondycję. **Poskutkuje to zapewne tłąstą biegunką u prosiąt.**

Jeśli maciora traci zbyt dużo swej masy ciała oraz pogarsza się jej kondycja zdrowotna w trakcie karmienia, w przyszłości na pewno odbije się to **opóźnieniem w rui, po odsadzeniu**. Zauważalne jest to głównie u macior na początku okresu rozplodowego oraz u tych, które mają duże mioty.

Takie maciory nie są w stanie pobrać odpowiedniej ilości paszy, by powrócić do swej pierwotnej kondycji. W ten sposób ubytek masy ciała obniża aktywność jajników po odsadzeniu, skutkując problemami z rują.

**By przeciwdziałać i uniknąć tego typu problemów, zaleca się podawać maciorom cukry i skrobię podczas laktacji, jako wspaniałe źródło energii, zamiast powszechnie podawanego tłuszczu. Skrobia i cukry zwiększają poziom insuliny we krwi, a tym samym wpływają na produkcję hormonu LH oraz FSH. Im wyższa jest koncentracja LH po 14 dniach laktacji, tym krótszy okres minie od odsadzenia do rui i zapłodnienia. Maciory, które karmione są paszą z dużym udziałem tłuszczu, mają mleko bardziej energetyczne, ale gorzej wchodzi w ruję i mają gorszy bilans energetyczny. Ale z drugiej strony, maciory te tracą mniej masy ciała, niż te, karmione paszą na bazie cukrów i skrobi.**

Biorąc pod uwagę wcześniejsze rozważania okazuje się, że pasza laktacyjna jest czasem nie odpowiednia lub źle zbilansowana. W takich wypadkach **VITAPUNCH** może zoptymalizować lub poprawić bilans składników żywieniowych, powodując też lepsze pobieranie paszy, ponieważ ma bardzo dobry zapach i smak. Co więcej, dodatek kwasów organicznych do **VITAPUNCH** polepsza też status mikrobiologiczny paszy, a tym samym wpływa na stan jelit u macior. Jest to dodatkową korzyścią dla hodowców, ponieważ prosięta są bardzo wrażliwe na zarazki patologiczne.