



SPADA UPDATING

BOLI ION'ACTIV KALC E ION'ACTIV START per una partenza sprint nel post-parto

L'immediato post-parto è il periodo più critico per le vacche da latte perché allo **stress da parto**, si sommano contemporaneamente, l'inizio della nuova lattazione, la montata latte e la futura fecondazione. L'errore più grande è quello di concentrarsi solo sull'ipocalcemia, trascurando quello che alla fine determina il reale successo dell'immediato post-parto e cioè il conseguimento del bilancio macro-minerale ottimale: **Omeostasi Minerale**. Potassio, fosforo e magnesio, risultano fondamentali se entrano nei giusti rapporti. **Considerando tutto l'insieme, diventa necessario agire in modo mirato ed efficace, combinando una corretta nutrizione macro-minerale durante tutta la fase d'asciutta, con l'importantissimo uso associato di 2 boli ION'ACTIV KALC e di altri 3 START contenenti Fosforo, Magnesio e Potassio**. Questi elementi **macro-minerali** oltre ad essere in forma **altamente biodisponibile**, vengono rilasciati in parte come **prontamente assorbibile** ed in parte a **lento rilascio** fino a 2 ore dopo la loro somministrazione.

Attraverso il pratico **lancia-boli** in acciaio inox, fornito al momento dell'acquisto, i boli possono essere somministrati contemporaneamente in un solo intervento, unendo **2 boli KALC** (boli in confezione rossa) uniti ai **3 boli START** (boli in confezione blu) entro le 24 ore dal parto.

Nello specifico i **2 boli ION'ACTIV KALC** sono classificati come **prodotti dietetici**

e contengono ben **cinque fonti di Calcio altamente biodisponibili unitamente a fonti di Magnesio**. Grazie alla loro benefica efficacia sull'equilibrio minerale, consentono alla vacca di **contrastare le problematiche tipiche dell'ipocalcemia clinica e subclinica, frequentissime nell'immediato post-parto**. La vacca, che ha subito il crollo dell'ingestione il giorno del parto inizia a mangiare precocemente, riducendo gli effetti del BEN (Bilancio Energetico Negativo), evita la ritenzione di placenta, la metrite e nel caso estremo, la dannosissima dislocazione dell'abomaso. Queste dismetabolie sono foriere di aumentati costi farmaceutici, di minor produzione di latte e dulcis in fundo, diripercussioni negative sulla sfera riproduttiva.

Modo d'impiego: aprire la confezione singola e distribuire con il lanciaboli specifico AGRI DISTRI

Ripristina l'equilibrio minerale per migliorare l'ingestione e la produzione di latte

Apporta le fonti di Calcio e Magnesio altamente disponibili per limitare il rischio di ipocalcemia

La buona gestione dei Macroelementi al parto permette di assicurare la partenza della lattazione senza problemi

2 BOLI
Una sola distribuzione il giorno del parto.

ION'Activ KALC
HIGH PERFORMANCE BOLUS

5 fonti di Calcio altamente solubili a rilascio controllato
Tempo di rilascio minerale costante entro 2 ore
Fonti di Magnesio ad alta solubilità minerale
Specifico per le vacche pluripare e le primipare al parto con p_H di 7,0

Da utilizzare in caso di:

- Collasso puerperale
- Ipocalcemia subclinica
- Bassa ingestione di sostanza secca
- Bilancio Anioni-Cationi elevato prima del parto
- pH delle urine prima del parto >7,0

Si raccomanda di utilizzarlo in associazione con ION'Active Start

I **3 boli ION'ACTIVE START** contengono fonti bio-disponibili di **Potassio**, fondamentale per una buona partenza latte, di **Fosforo** e di **Magnesio sempre ad alta solubilità e assimilabilità**. L'uso di questi boli aiuta a



SPADA UPDATING

ristabilire l'equilibrio acido-base al momento del parto, consentendo il recupero del DCAD specialmente nel caso di impiego di diete anioniche durante il periodo di Close-Up.

ION ACTIV KALC e START sono un investimento ad alto rendimento sulla salute, sulla produzione e sulla riproduzione delle vacche!

Modo d'impiego: aprire la confezione singola e distribuire con il Lanciaboli specifico AGRI DISTRI

Ripristina l'equilibrio minerale per migliorare l'ingestione e la produzione di latte

Reidrata le vostre vacche con fonti di Macroelementi altamente solubili

La buona gestione dell'equilibrio Acido-Base al parto permette di assicurare la partenza della lattazione senza problemi

3 BOLI
Una sola distribuzione il giorno del parto.

1 Forti di Potassio altamente solubili a rilascio controllato

2 Tempo di rilascio ruminale costante entro 2 ore

3 Forti di Calcio, Fosforo, Magnesio ad alta solubilità ruminale

Da utilizzare in caso di:

- Bassa ingestione
- pH delle urine < a 8,0
- Bilancio Anioni-Cationi elevato prima del parto
- Bilancio Anioni-Cationi basso dopo il parto
- Rischio di malattie metaboliche

Si raccomanda di utilizzarlo in associazione con ION'Activ Kalc

ION'Activ START
HIGH PERFORMANCE BOLLUS

SOLUTION
NUTRITIONAL SUPPLEMENTS

E' importante ricordare che tutti 5 boli siano somministrati all'animale in una singola azione **entro e non oltre le 24 h dal parto.**

L'uso dei boli KALC e START nell'immediato post-parto danno ottimi risultati: le vacche superano velocemente lo stress da parto, aumentano rapidamente l'ingestione, limitano a valori fisiologici l'acetonemia e soprattutto inducono velocemente l'aumento della produzione lattea.

È dimostrato che riequilibrando la componente macro-minerale, il tempo di salita a latte delle vacche si accorcia da 7 a 3 giorni.

Si raccomanda di "trattare" sempre le vacche pluripare, mentre per le manze diventa fondamentale l'uso quando queste arrivano al parto con eccessivi edemi mammari, sono in sovrappeso e quando lo stress da caldo, fa aumentare il rischio delle tipiche dismetabolie del post-parto.