

Oligovet™ **Reproduction 150**

1 bolo = 1 vacca = 8 settimane di assunzione mirata alla funzione riproduttiva

► **Investimento sicuro nella riproduzione: migliorata IA e intervallo tra i parti**



- Per facilitare il rilevamento dei calori
- Per ottimizzare la sincronizzazione



I minerali e vitamine contenuti nel bolo **OLIGOVET™ REPRODUCTION 150** consente la ripresa dell'attività ovarica ed estrale post parto

Oligovet™ **Reproduction 150**

- 1 singola somministrazione
- Facile somministrazione
- GMP processo di fabbricazione = qualità e sicurezza
- disegnato, sviluppato e fabbricato in Francia



Video sul vetalis-technologies.fr

Facile: 1 singola somministrazione



Distribuito da:
WELLNESSITALIA.EU
info@wellnessitalia.eu

GENERALFARM
veterinaria e zootecnia

GENERALFARM s.r.l. - Via Umbria, 32 - 42122 Reggio Emilia - Tel. 0522 514251 - Fax 0522 514376
www.generalfarm.it - e-mail: info@generalfarm.it

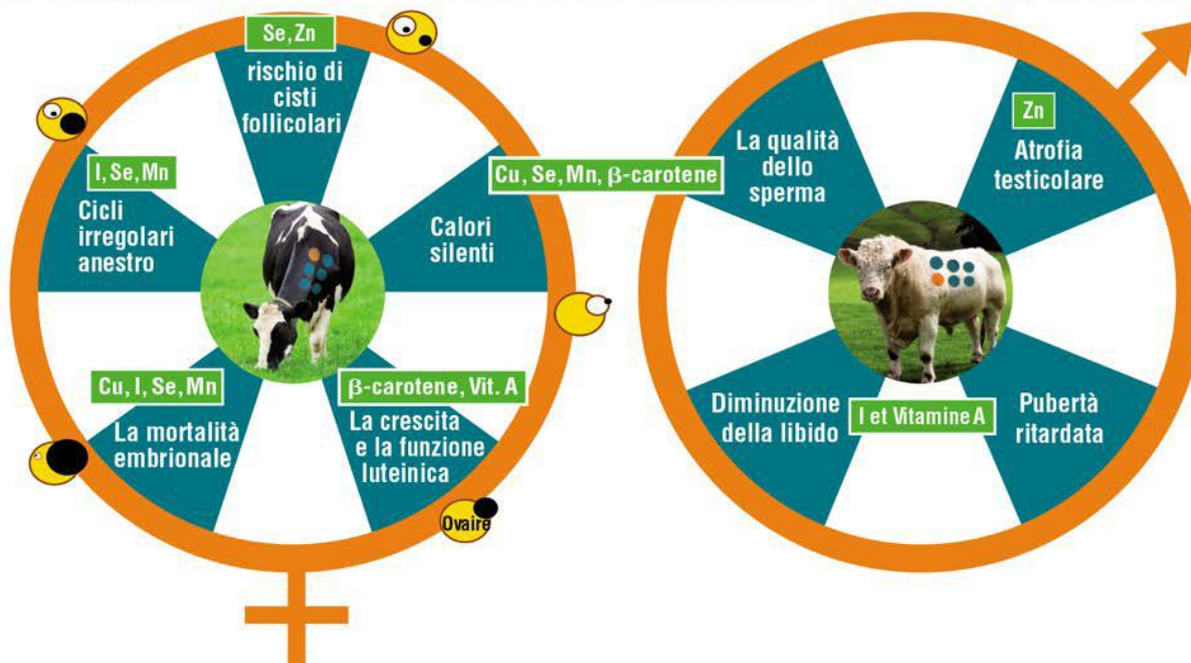


www.vetalis-technologies.fr

Oligovet™ Reproduction 150

1 bolo = 1 vacca = 8 settimane di assunzione mirate per la funzione

► **Gli oligoelementi e le vitamine sono essenziali per la riproduzione**

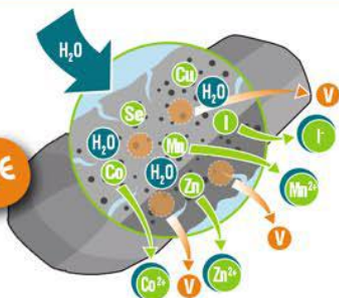


Oligovet™ Reproduction 150

► **Bolo permette di fornire gli elementi essenziali per la funzione riproduttiva**

BREVETTO DEPOSITATO

8 SETTIMANE



Un singolo bolo consente otto settimane di assimilazione con la tecnologia di nuova bolo **REPRODUCTION OLIGOVET™ 150** garantito dal brevetto registrato da Vétalis.

Oligoelementi: Chelati di glicina e sali per massimizzare l'assimilazione

	aleurs mg/kg	AJR mg
Cu (Chelato di glicine)	12 576	33,7
Cu (Carbonato)	12 540	33,6
Mn (Chelato di glicine)	15 004	40,2
Cu (Carbonato)	14 996	40,2
Zn (Chelato di glicine)	15 002	40,2
Zn (Oxyde)	30 000	80,4
I (Iodato di calcio)	7 501	20,1
Se (Selenite di sodio)	1 351	3,6

Vitamine: incapsulate

	UI/kg	UI
Vit. A	11 250 000	30 134
Vit. D3	750 000	2 009
Vit. E (Alfatocoferol acetato)	20 000	53,6
Altre vitamine	mg/kg	mg
Betacarotene	4 500	12