



GENO-REPRO G Os

**Minerálně – vitaminová doplňková směs
pro moderní typy plemenných a chovných prasniček**

Doporučené použití

Speciální MVDS pro zlepšení říjivosti, zabřezávání, plodnosti a pevnosti kostry u prasniček.

Složení v 1 kg MVDS:

Vitamíny	Mikroprvky	Jiné účinné složky
vitamín A – 300 000 MJ	Se (Sel – plex) – 1 mg	Chlorella kessleri – 30g
vitamín D – 20 000 MJ	Fe (bioplex) – 1 000 mg	Vápník – 60 g
vitamín E – 1 500 mg	Cu (bioplex) – 50 mg	Fosfor – 60 g
Biotin (H) – 30 mg	Zn (bioplex) – 500 mg	
kyselina listová – 100 mg	Mn (bioplex) – 1 000 mg	
	Cr (chelát) – 0,9 mg	

Vitamíny

Vitamíny jsou obsaženy ve „flushingové“ dávce, za účelem stimulace říjivosti, kvality a velikosti ovulace. Velký důraz je kladen na vitamín A, který společně s kyselinou listovou má pozitivní vliv na snížení embryonální mortality. Dalším preferovaným vitamínem je Biotin (H), který také ovlivňuje reprodukční užitkovost.

Bioplexy + Sel-plex

Optimálním vyvážením nejúčinnějších forem stopových prvků lze pozitivně ovlivnit reprodukční proces prasniček:

- lepší projevy říje
- hormonální stav prasničky
- optimální průběh ovulace
- vývoj embryí a nižší embryonální mortalitu
- plodnost prasniček

Chlorella kessleri

Sladkovodní řasa Chlorella kessleri svým unikátním složením podporuje mitotickou aktivitu buněk, čímž ovlivňuje rychle rostoucí tkáň. Má tedy pozitivní vliv na ovulaci a její spontánnost. Zlepšuje zabřezávání prasniček a jejich plodnost. Dále podporuje imunitní stav zvířete a odolnost vůči působení stresových vlivů. Je přirozeným zdrojem karotenoidů, zejména β -karotenu.

Ca, P, Zn a biotin

Tento komplex podporuje pevnost kostry mladých prasniček a kvalitu rohoviny spárků. Působí tedy pozitivně na minimalizaci problémů s pohybovým aparátem.

Dávkování: 0,1 kg/kus/den
cca 14 - 30 dnů před předpokládaným termínem zapuštění

Doba použitelnosti: 2 měsíce od data výroby

Balení: papírové vícevrstvé pytle a 20 kg

