**ROBORAN IMUNO-BETA 100 G**

komplex přírodně aktivních látek pro podporu imunity

**Detailní popis produktu**

**Popis:**

Roboran Imuno-beta obsahuje komplex přírodně aktivních látek pro podporu imunity a obranyschopnosti organismu. Zvyšuje imunitní odpověď zvířat při všech zátěžových situacích, hojení pooperačních ran. Resveratrol, acerola a betaglukany působí synergicky - jejich současné podávání výrazně zvyšuje účinek.

Plody Aceroly (malpighia-tropická třešeň) mají vysoký obsah vitamínu C s vysokou využitelností vzhledem k přírodnímu původu. Acerola obsahuje mnoho dalších vitamínů a minerálních látek, cukry a bioflavonoidy. Přispívá k tvorbě kolagenu, nutného pro dobrou funkci chrupavek, vazů, kůže a cév, podporuje zdraví dásní. Pomáhá k ochraně buněk před oxidativním stresem. podporuje činnost nervové soustavy. Zrychluje regeneraci po zátěži a umožňuje  rychlejší návrat k běžné zátěži.

Resveratrol je přírodní antioxidant, který má antibakteriální účinky, výrazně posiluje imunitní systém.

Betaglukany stimulují bílé krvinky (makrofágy, agocyty), produkují antimikrobiální látky a tím také  posilují obranný systém organismu. Zlepšují zdravotní stav zvířat s nádorovým onemocněním, podporují krvetvorbu v kostní dřeni, udržují hladinu cholesterolu a cukru v krvi. Přirozený komplex vitamínů skupiny B a minerálních látek s vysokou využitelností z pivovarských kvasnic zlepšuje trávení a vstřebávání krmiva, potlačuje únavu, zvyšuje chuť k příjmu krmiva. U nervózních zvířat může působit na jejich zklidnění.

**Použití:**

Uvedené množství přípravku zamíchejte do denní dávky krmiva minimálně po dobu 2 měsíců. Dvouměsíční kůru je vhodné opakovat 2x ročně.

Přípravek je vhodný pro březí i kojící zvířata, je možné ho podávat i mláďatům, u nichž podpoří správný vývoj.

**Dávkování:**

1 g/10 kg ž.hm. 1 x denně.

**Složení:**

Pivovarské kvasnice, Acerola, Vitamín C, Resveratrol, Betaglukan, Rýžová mouka

**Jakostní znaky:**

Hrubé oleje a tuky 4,0 %, Hrubá vláknina 0,1%, Hrubý popel 3,5 %, Hrubý protein 21,0 %, Vitamín C 60 000 mg/kg. Z přítomných pivovarských kvasnic ve stopových množstvích přítomné: Aminokyseliny ( Lysin, Methionin, Threonin, Arginin ), Vitamíny skupiny B ( B1, B2, B3, B6, B12 ), Cholin, Biotin, Niacin, Pantotenát vápenatý, Kyselina listová,Vápník, Fosfor, Sodík a další minerální látky a stopové prvky ( Fe, Zn, Cu, Mn )

**Balení:**  100 g