

Juventa Columba 250 ml

SZAPORODÁST, TOLLVÁLTÁST TÁMOGATÓ VITAMINKÉSZÍTMÉNY

A készítmény a benne található vitaminok és nyomelemek segítségével előkészíti és optimalizálja az ivaréret, valamint szaporodást, illetve a növekedés és tollváltás kritikus szakaszaiban gondoskodik a létfontosságú elemek pótlásáról.

ÖSSZETÉTEL (flakononként)

Hatóanyag	Mennyiség	Hatóanyag	Mennyiség
Vitaminok		Aminosavak	
A vitamin	625 000 I.U.	Lizin	1 250 mg
D3 vitamin	125 000 I.U.	Glutaminsav	875 mg
E vitamin	1 250 mg	Glicin	750 mg
B1 vitamin	250 mg	Treonin	750 mg
B2 vitamin	500 mg	Metionin	375 mg
B6 vitamin	500 mg	Arginin	250 mg
B7 vitamin (Biotin)	500 mg	Fenil-alanin	225 mg
B12 vitamin	2,5 mg	Prolin	225 mg
C vitamin	750 mg	Szerin	225 mg
K3 vitamin	250 mg	Valin	200 mg
Nyomelemek		Alanin	187,5 mg
Nátrium - propionát	750 mg	Tirozin	162,5 mg
Nátrium-klorid	1 250 mg	Triptofán	150 mg
Magnézium-szulfát	375 mg	Hisztidin	131,25 mg
Kálium	250 mg	Izoleucin	125 mg
Mangán-szulfát	150 mg	Cisztin	50 mg
Cink-szulfát	150 mg		
Vas-szulfát	5 mg		

Célállat Galamb, díszmadár

Hatása Fontos a szaporodási folyamatok előkészítésében, valamint azok zavartalan és eredményes befejeződésében.

Előnyei A készítményben található A vitamin fontos szerepet játszik a szaporodási folyamataiban, növekedésében, továbbá szükséges a hámsejtek fertőzésekkel szembeni ellenállóképességének kialakításában. A D₃ vitamin egyik legfontosabb feladata a kalcium belekből történő felszívódásának és csontokba való beépülésének biztosítása. Az E vitamin pozitív hatással bír a szaporodási folyamataira és a tojások keltethetőségére, de leglényegesebb a peroxidok elleni antioxidáns hatása. A B₁ vitamin a szénhidrátok felhasználását irányító enzimek felépítésében játszik fontos szerepet, de szükséges akkor is, mikor a takarmányozásban átmenet nélküli változtatást hajtunk végre. A K₃ vitamin nagyon fontos a szervezet normális véralvadásának biztosításában és madaraknál a vedlés normális lefolyásához. A C-vitamin élettani szerepe sokirányú. Szükséges a hám, kötő és porcszövet képződéséhez, valamint javítja a hím állatok spermájának minőségét, de rendkívül fontos a szervezet általános ellenálló képességének fokozásában is.

Javallat Díszmadarak, galambok, papagájok, baromfik szaporodási folyamatait, tollváltását, növendékek fejlődését elősegítő, speciális vitamin-kiegészítő. Használatával jelentősen javul a kelési arány, gyorsabban egységesebben lezajlik a tollak cseréje, kiegyenlítettebben fejlődnek a fiatal madarak.

Adagolás 1 ml/ 3 liter itatóvíz
Havonta egyszer, de legfeljebb kétszer! 4-5 napon át, gyógyszeres kezelést követően 3 - 4 napon keresztül. Más kritikus időszakokban 5 - 6 napon át! Óvakodjunk a túladagolástól!

Mellékhatás nincs
Élelmezés-egészségügyi várakozási idő 0 nap
Tárolás Hűvös, fénytől védett, száraz, gyermekektől elzárt helyen. (0 - 30 °C)
Minőségmegőrzési idő 24 hónap
Származás EU
Forgalmazza HeMA Magyarország Kft. www.hema.hu; hema@hema.hu;
T: (+36 30) 678 2583; α HU 20 2 0029