

CALCIMIX

PL	EN	HUN
Mieszanka Paszowa Uzupełniająca	Complementary Feedingstuff	Takarmánykiegészítő
Wspomaga mineralizację kości i skorup jaj	Supports mineralization of bones and eggshells	Támogatja a csontok és a tojáshéj keménységét
STOSOWANIE: 1000 ml / 1000 l wodny pitnej / 16-20h dziennie / 5 dni	APPLICATION: 1000 ml / 1000 l of drinking water / 16-20h a day / 5 days	ADAGOLÁS: 1000 ml/1000 L ivóvíz, 16-20 órán át naponta, 5 napon keresztül
WSKAZANIA: Produkt jest przeznaczony do podawania u wszystkich gatunków i grup produkcyjnych drobiu: - w okresie najbardziej intensywnego wzrostu ptaków - w zaburzeniach mineralizacji kośćca - przy słabych przyrostach na skutek zaburzeń wchłaniania składników pokarmowych	INDICATIONS: The product is intended for each production type or group of poultry in case of: - during the most intensive bird growth - in skeletal mineralization disorders - weak growth rate due to malabsorption of nutrients	FELHASZNÁLÁSI JAVASLAT: A termék minden baromfi féle részére ajánlott : - intenzív növekedési szakaszban - csontosodási rendellenességek esetén - tápanyag emésztési rendellenességek esetén
SKŁAD (w 1l): Materiały paszowe: chlorek wapnia (11.1.6), chlorek magnezu (11.2.6), Dodatki dietetyczne: Pierwiastki śladowe: Cu (E4)(chlorek miedzi dwuwodny) - 900 mg, Mn (E5)(chlorek manganu czterowodny) - 4 000 mg, Zn (E6)(chlorek cynku) - 5 030 mg, Dodatki technologiczne: Konserwanty: kwas ortofosforowy (1a338) - 156 000 mg	COMPOSITION (in 1l): Feed materials: calcium chloride (11.1.6), magnesium chloride (11.2.6), Nutritional additives: Trace elements: Cu (E4) (copper chloride dihydrate) - 900 mg, Mn (E5) (manganese chloride tetrahydrate) - 4 000 mg, Zn (E6) (zinc chloride) - 5 030 mg, Technological additives: Preservatives: orthophosphoric acid (1a338) - 156 000 mg	ÖSSZETÉTEL (1 liter vízben): Takarmány összetevők: kalcium klorid (11.1.6), magnesium klorid (11.2.6), Tápérték összetevők: Nyomelemek: Cu (E4) (réz klorid dihidrát) – 900 mg, Mn (E5) mangán klorid tetrahidrát) – 4000 mg, Zn (E6) (cink klorid) – 5030 mg, Gyártás technológiai adalék anyagok: tartósítószer: Ortofoszforsav (1a338) – 156 000 mg
Składniki analityczne: białko surowe - 0%, włókno surowe - 0%, oleje i tłuszcze surowe - 0%, popiół surowy - 31%, lizyna - 0%, metionina - 0%, wapń - 10%, sód - 0%, fosfor - 5%, magnez - 0,3% Wilgotność: 84%	Analytical constituents: crude protein - 0%, crude fibres - 0%, crude oils and fats - 0%, crude ash - 31%, lysine - 0%, methionine - 0%, calcium - 10%, sodium - 0,0%, phosphorus - 5%, magnesium - 0,3% Humidity: 84%	Analitikai összetevők: nyersfehérje - 0%, nyers rostok - 0%, nyers olajok és zsírok - 0%, nyershamu - 31%, lizin - 0%, metionin - 0%, kalcium - 10%, nátrium - 0%, foszfor - 5%, magnézium – 0,3% Nedvességtartalom: 84%