

„KURACJUSZ” MILK – CURATIONIS LAC



Preparat mlekozastępczy dla cieląt – AGLOMEROWANY
Dla cieląt w okresie rekonwalescencji po okresie chorobowym

„KURACJUSZ” MILK to preparat o najwyższej jakości dla cieląt zastępujący całkowicie mleko krowie od **2 dnia** życia z dodatkiem wyciągu z kasztanowca, chelatów organicznych, **elektrolitów**, drożdży, zakwaszaczy, probiotyków oraz stymulatorów odporności jelitowej. Szczególnie zalecany dla cieląt osłabionych, słabo rosnących lub przebywających w bardzo złych warunkach zoohigienicznych.

UWAGA! Po rozpuszczeniu pójło ma kolor „lekko brązowy, kakaowy” co jest zjawiskiem typowym dla tego produktu!

Stosowanie: rozpuścić 125-150 g proszku w litrze ciepłej wody o temperaturze 42°C (w stosunku 1:9 preparat :woda) dokładnie wymieszać. Podawać cielęciu w temperaturze 38-39°C. W systemie skróconego odchowu cieląt należy użyć od 350 do 450 g proszku, rozpuszczonego w 2,5 l wody 2 razy dziennie. Zalecany do stosowania w dwóch odpojach dziennie w ilości od 3 do 4 l pójła na odpas. Zalecany dostęp do świeżej wody i dobrej jakości paszy treściwej.

Ważniejsze składniki analityczne w 1 kg produktu:

Białko surowe – 20,0%

Oleje i tłuszcze surowe – 17,0%

Włókno surowe – 0,05%

Popiół surowy – 6,8%

Wilgotność – 4,0%

Wapń (Ca) – 1,4%

Fosfor (P) – 1,0%

Sód (Na) – 0,33%

Magnez (Mg) – 0,42%

Laktoza – 50%

Dodatki technologiczne: kwas mśrówkowy, kwas fumarowy, kwas ortofosforowy, kwas cytrynowy, mśrówczan wapnia, BHA, BHT.

Dodatki dietetyczne – mieszanki pierwiastków śladowych: Jod (Jodan wapnia bezwodny) – 2,38 g; Selen (Selenin sodu bezwodny) – 0,212 mg; Miedź -9,59 mg; Magnez (Tlenek magnezu) – 42,0 mg; **Mangan – 70,0 mg (w formie chelatu); Cynk – 88 mg (w tym 80 mg w formie chelatu), Żelazo – 100 mg (w formie chelatu)**

Dodatki sensoryczne i substancje aromatyzujące: substancje

aromatyzujące (min. 0,1%), antyzbrylacz min. 0,3%;

Dodatki dietetyczne, witaminy i pro-witaminy i chemicznie dobrze zdefiniowane substancje o podobnym działaniu: Witamina A (octan retinyli) – 23000 E., Witamina D3 (cholekalcyferol) – 4600 E., Witamina E (octan dl-alfa tokeferyli) – 400 mg, Witamina C (kwas askorbinowy) – 300 mg, Witamina K3 – 4,0 mg, kompleks Wit Grupy B.

Dodatki zootechniczne: stabilizatory flory jelitowej – Bacillus licheniformis, Bacillus Subtilis – 1,3x10e9 MCFU w 1 kg, Biolex MB 40 – stymulator odporności immunologicznej, mannoproteiny i beta-glukany

SKŁAD: słodka serwatka w proszku, serwatka demineralizowana w proszku, odtłuszczone mleko w proszku aglomerowane, oleje i tłuszcze roślinne (kokosowy, palmowy rzepakowy, słończnikowy, maślany), hydrolizowane białko roślinne, pełne mleko w proszku, permeat serwatki, dekstroza, castena sativa, beta glukany, oligosacharydy drożdży, chelaty organiczne, glikoza, maltodekstroza, chlorek potasu, wodorowęglan sodu, chlorek sodu, galusan propylu, inulina

Agro Network Polska Sp. z o.o

Zakład Produkcji Preparatów Mlecznych

Chąśno 53C, 99-413 Chąśno

Wyprodukowane wyłącznie z komponentów **BEZ GMO**.

DELUX

NON GMO



TECHNOLOGIA
PRZYSZŁOŚCI
Z TRADYCJĄ