



GranumPRO-4BI

Probiotyk dla kurcząt brojlerów i indyków

GranumPRO-4BI – to naturalna, ekologiczna mieszanka paszowa uzupełniająca na bazie żywych kultur bakteryjnych naturalnie zasiedlających przewód pokarmowy drobiu, drożdży, przetworzonej melasy i nutraceutyków w połączeniu z wodą.

Charakterystyka produktu: płyn o kolorze brązowym lub ciemno-brązowym; pH 3,30-3,40 (odcień koloru może się różnić w zależności od producenta surowca bez zmiany wartości gwarantowanej)

Skład:* Woda dechlorowana $\leq 93\%$, przetworzona melasa buraczana $\leq 5\%$, drożdże paszowe $\leq 1,0 \times 10^5$ makro i mikroelementy oraz związki biologicznie czynne.

Dodatki : * bakterie probiotyczne:

Bacillus subtilis DSM 17299 ($9,0 \times 10^9$)
Bacillus subtilis ATCC PTA-6737 ($1,3 \times 10^8$)
Enterococcus faecium DSM 10663/ NCIMB10417
Enterococcus faecium CECT 4515 ($5,1 \times 10^{11}$)
Bifidobacterium Animalis DSM 16284 ($1,2 \times 10^{10}$)
Saccharomyces cerevisiae $\leq 1,0 \times 10^5$

Zawartość :

Białko surowe	-	0,22 %
Tłuszcz surowy	-	0,01 %
Popiół surowy	-	0,25 %
Cukry/węglowodany	-	1,33%
Lizyna	-	0,0028%
Metionina	-	0,002%
Ca	-	320,5 $\mu\text{g/g}$
P	-	18,5 $\mu\text{g/g}$
Na	-	22,0 $\mu\text{g/g}$
Mg	-	130,5 $\mu\text{g/g}$

Zastosowanie:

GranumPRO-4BI podaje się:

Brojlerom w dawce 0,2 l / 1000 l wody pitnej.

GranumPRO-4BI należy podawać przez pierwsze 14 dni po wprowadzeniu drobiu do hali produkcyjnej, a następnie od 26-30 do 40 dnia chowu (przez 10-14 dni).

Indykom w dawce 0.3 l / 1000 litrów wody pitnej

GranumPRO-4BI należy podawać przez pierwsze 14 dni po wprowadzeniu piskląt do hali produkcyjnej, a następnie powtórzyć podawanie w dniach: 40-54 (14 dni) oraz 70-80 (10 dni) chowu.

UWAGA:

W przypadku profilaktycznego podania brojlerom i indykom antybiotyku, należy rozpocząć podawanie GranumPRO-4BI każdorazowo następnego dnia po zakończeniu profilaktyki antybiotykowej.

Higienizacja :

Aby pożyteczne mikroorganizmy mogły skutecznie działać muszą dominować nad drobnoustrojami patogennymi. Cel ten osiągamy poprzez: na dzień przed wprowadzeniem drobiu do hali produkcyjnej należy opryskać ściółkę wodnym roztworem probiotyku w dawce 50 ml GranumPRO-4BI / 10 litrów ciepłej wody. Stosować 30-40 ml roztworu roboczego na 1 m² powierzchni.

Charakterystyka biologiczna produktu:

Posiada działanie antagonistyczne wobec mikroflory patogenicznej;
Przyspiesza przemiany metaboliczne u drobiu;
Polepsza przyswajalność składników pokarmowych pasz;
Optymalizuje rozwój korzystnej mikroflory jelitowej i jej odbudowę po antybiotykoterapii;
Polepsza żywotność i odporność drobiu;
Zwiększa produktywność drobiu

Przeciwwskazania: brak.

Okres karencji : Brak

Przechowywanie:

Przechowywać w zamkniętym pojemniku w temp. od +4⁰ C do +25⁰ C.
Zabezpieczyć produkt przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

Dodatkowe uwagi: Wstrząsnąć przed użyciem - **Ważne !!!**

Produkt nie zatyka dosatronów!

Wyprodukowano na terenie UE na zlecenie :

Support-Pharma Sp. z o.o.
biuro@support-pharma.pl,
tel. 798504009

Magazyn: Granum Animal Nutrition (αPL1014003p)

Producent: Nr identyfikacyjny producenta aLTPPT305

*Surowce stosowane do produkcji są dopuszczone w obrocie w Polsce i UE. Kategorie /grupy funkcyjne dodatków paszowych zgodne z rozporządzeniem 1831/2003 WE.

Udział procentowy użytego materiału paszowego można uzyskać u producenta lub odwołać się do odpowiedniej karty charakterystyki produktu.