

Snášelín - BVK DR



Doplňkové krmivo pro drůbež

Složení:

Sojový loupáný, ext. šrot toast.GMO-JIK:MON-04032-6, uhlíčitán vápenatý, dihydrogenfosforečnan vápenatý, melasa řepná, chlorid sodný, fosforečnan sodno-vápenatý.

Analytické složky v kg:

Hrubý protein	43,00 %
Lysin	3,10 %
Methionin	1,14 %
Hrubý tuk	1,40 %
Hrubá vláknina	3,94 %
Hrubý popel	14,81 %
Vápník	3,00 %
Fosfor	1,20 %
Sodík	0,45 %

Nutriční doplňkové látky v kg:

3b202 Jodičnan vápenatý (Ca (IO3)2 jako I	3,00 mg
3a672a Vitamín A	50 000,00 m.j.
3a671 Vitamín D3	11 000,00 m.j.
3a821 Vitamín B1	12,00 mg
3a825 Vitamín B2	30,00 mg
3a841 D-pantothenan vápenatý	15,00 mg
3a890 Cholinchlorid	2 300,00 mg
3a315 Niacinamid	80,00 mg
3a831 Vitamín B6	4,38 mg
Vitamín B12	1,50 mg
3a700 Vitamín E jako alfa-tokoferol	80,00 mg
3b405 Síran měďnatý pentahydrát (CuSO4.5H2O) jako Cu	38,00 mg
3b502 Oxid manganatý (MnO) jako Mn	410,00 mg
3b603 Oxid zinečnatý (ZnO) jako Zn	350,00 mg
3b801 Seleničitan sodný (Na2SeO3) jako Se	0,30 mg

Zootechnické doplňkové látky v kg:

E 1620 Alfa-amyláza 3.2.1.1.	800,00 u
E 1620 Endo-1,4 beta-glukanáza 3.2.1.4	8 000,00 u
4a1604i Endo-1,4 beta-Xylanáza 3.2.1.8	40 000,00 vu
E 1620 Bacilolysin 3.4.2.4.28	900,00 u
E 1614(i) 6-Fytáza 3.1.3.26	2 000,00 fyt
4a1604i Endo-1,3(4) beta-Glukanáza (3.2.1.6)	4 700,00 vu

Způsob použití:

Pro výkrm kuřat: 0-25 dní: 33% do KS - do konce porážky: 25% do KS
Pro nosnice: v intenzivní snášce: 18% do KS -v pokročilé snášce: 13% do KS
Skladujte v suchu na dřevěných paletách.

Číslo MJ:

Minimální trvanlivost do:

Číslo položky:

Hmotnost:

Číslo Partie:

0

Výrobce: VVS Verměřovice s.r.o., Verměřovice 225, 561 52



Schvalovací identifikační číslo provozu:

α CZ 800027-01

Tel.: +420465642670, Mob.: +420775755175, vvs@vvs.cz, www.vvs.cz

