



design:
Delle



na najbolji način

D.O.O GEBI

24220 Čantavir, Maršala Tita 46
Republika Srbija
Tel.: (+381)24/782-525,
Fax.:(+381)24/782-526
email.: office@gebi.rs
www.gebi.rs





na najbolji način

PROGRAM ZA ŽIVINU





ENERGOVIT I, II, III

Potpune sмеše za tov brojlera od početka do završetka tova



Pakovanje:

u natron vreće 10, 20, 40 kg i u rinfuzi



2

Program ENERGOVIT je visokokvalitetna hrana za tov pilića brojlera, koja omogууе ishranu tovinih pilića od početka do kraja tova sa izuzetnim rezultatima konverzije hrane kao i sa kratkim ciklusom tova. Sastav sмеše omogууе da za izuzetno kratko vreme dobijete zdrave i mesnate piliće.

EnergoVit I 22%	Potpuna sмеша za почетни tov pilića do 21 dana sa kokcidiostatikom	
EnergoVit II 19%	Potpuna sмеша za tov pilića do 35 dana sa kokcidiostatikom	
EnergoVit III 17%	Potpuna sмеша za tov pilića preko 35 dana bez kokcidiostatika	

Energovit program ishrane:

Sмеše	Starost pilića u danima	Količina hrane
1 Energovit I	Od 0. do 21.	1000g
2 Energovit II	Od 21. do 5. dana pre klanja.	2000g
3 Energovit III	Minimum 5. dana pre klanja	1000g

Ukoliko posedujete jednodnevne piliće standardnog kvaliteta možete postići sledeće rezultate:

Ciklus tova	42 dana
Postignuta prosečna telesna masa	2,2-2,5 kg
Konverzija hrane	1,7 – 1,9 kg

Potpuna sмеша ENERGOVIT III (bez kokcidiostatika) je namenjena za završni tov pilića, preko 35. dana starosti. Preporučuje se давanje ove sмеше minimalno 5 dana pre klanja.

Naziv	EnergoVit I	EnergoVit II	EnergoVit III
Protein, najmanje, %	22	19	17
Masti, najmanje, %	5	5	5
ME, MJ/kg, najmanje	13	13	13
Lizin, najmanje, %	1,15	0,90	
Metionin + Cistin, najmanje, %	0,85	0,70	
Kacijum, %	0,90-1,10	0,80-1,00	0,70-0,90
Fosfor, %	0,65-0,85	0,60-0,80	0,50-0,70
Natrijum, %	0,15-0,20	0,15-0,20	0,15-0,20
Vitamin A, IU/kg, najmanje	12.000	10.000	
Vitamin D3, IU/kg, najmanje	2.000	1.800	
Vitamin E, mg/kg, najmanje	30	25	
Enzimi	+	+	+
Organski vezani mikroelementi	+	+	
Kokcidiostatik	+	+	-
Oblik sмеše	drobljeno	granulirano	granulirano

**Pakovanje:**u natron vreće,
40 kg i u rinfuzi

PRO-VIT I, II, III

Potpune smeše za intenzivni tov brojlera od početka do završetka tova

Program PRO-VIT je visokokvalitetna hrana za intenzivni tov pilića brojlera, koja omogućuje ishranu tovnih pilića od početka do kraja tova sa izuzetnim rezultatima konverzije hrane kao i sa kratkim ciklusom tova. Preporučuje se za farmski sistem gajenja brojlera. Sastav smeše omogućuje da za izuzetno kratko vreme dobijete zdrave i mesnate piliće.

ProVit I 22%	Potpuna smeša za početni tov pilića do 21 dana sa kokcidiostatikom
ProVit II 19%	Potpuna smeša za tov pilića do 35 dana sa kokcidiostatikom
ProVit III 17%	Potpuna smeša za tov pilića preko 35 dana bez kokcidiostatika

PRO-VIT program ishrane:

Smeša	Starost pilića u danima	Količina hrane
1 ProVit I	Od 0. do 21.	800g
2 ProVit II	Od 21. do 5. dana pre klanja.	2000g
3 ProVit III	Minimum 5. dana pre klanja	1000g

Ukoliko posedujete jednodnevne piliće standardnog kvaliteta možete postići sledeće rezultate:

Ciklus tova	42 dana
Postignuta prosečna telesna masa	2,2 - 2,6 kg
Konverzija hrane	1,7 – 1,85 kg

Potpuna smeša PRO-VIT III (bez kokcidiostatika) je namenjena za završni tov pilića, preko 35. dana starosti. Preporučuje se davanje ove smeše minimalno 5 dana pre klanja.

Naziv	Pro-Vit I	Pro-Vit II	Pro-Vit III
Protein, najmanje, %	22	21	19
Masti, najmanje, %	5	5	5
ME, MJ/kg, najmanje	13	13	13
Lizin, najmanje, %	1,25	0,90	
Metionin + Cistin, najmanje, %	0,90	0,70	
Kacijum, %	0,90-1,10	0,80-1,00	0,70-0,90
Fosfor, %	0,65-0,85	0,60-0,80	0,50-0,70
Natrijum, %	0,15-0,20	0,15-0,20	0,15-0,20
Vitamin A, U/kg, najmanje	12.000	10.000	
Vitamin D3, U/kg, najmanje	2.000	1.800	
Vitamin E, mg/kg, najmanje	30	25	
Enzimi	+	+	+
Organски vezani mikroelementi	+	+	
Kokcidiostatik	+	+	-
Oblik smeše	drobljeno	granulirano	granulirano





Pakovanje:

u natron vreće 10, 20 kg i u rinfuzi

Ukoliko posedujete jednodnevne piliće standardnog kvaliteta možete postići sledeće rezultate:

Ciklus tova	42 dana
Postignuta prosečna telesna masa	2,2–2,5 kg
Konverzija hrane	1,75–2,0 kg



UNI Ž I, II, III

Potpune smeše za tov brojlera od početka do završetka tova

Program UNI Ž je visokokvalitetna hrana za tov pilića brojlera, koja omogućuje ishranu tovnih pilića od početka do kraja tova sa izuzetnim rezultatima konverzije hrane kao i sa kratkim ciklusom tova. Sastav smeše omogućuje da za izuzetno kratko vreme dobijete zdrave i mesnate piliće.

UNI Ž I 22%	Potpuna smeša za početni tov pilića do 21 dana sa kokcidiostatikom	
UNI Ž II 19%	Potpuna smeša za tov pilića do 35 dana sa kokcidiostatikom	
UNI Ž III 17%	Potpuna smeša za tov pilića preko 35 dana bez kokcidiostatika	

UNI Ž program ishrane:

	Smeše	Starost pilića u danima	Količina hrane
1	UNI Ž I	Od 0 do 21.	1000g
2	UNI Ž II	Od 21. do 5. dana pre klanja.	2200g
3	UNI Ž III	Minimum 5. dana pre klanja	1000g

Potpuna smeša UNI Ž III (bez kokcidiostatika) je namenjena za završni tov pilića, preko 35. dana starosti. Preporučuje se давање ове smeše минимално 5 дана пре кланја.

Naziv	UNI Ž I	UNI Ž II	UNI Ž III
Protein, najmanje, %	22	19	17
Masti, najmanje, %	4,3	4,2	4,3
ME, MJ/kg, najmanje	12	12	12
Lizin, najmanje, %	1,1	0,90	
Metionin + Cistin, najmanje, %	0,85	0,70	
Kacijum, %	0,90-1,10	0,90-1,10	0,80-1,00
Fosfor, %	0,65-0,85	0,60-0,80	0,50-0,70
Natrijum, %	0,15-0,20	0,15-0,20	0,15-0,20
Vitamin A, IJ/kg, najmanje	12.000	10.000	
Vitamin D3, IJ/kg, najmanje	2.000	1.800	
Vitamin E, mg/kg, najmanje	30	25	
Enzimi	+	+	+
Organski vezani mikroelementi	+	+	
Kokcidiostatik	+	+	-
Oblik smeše	drobljeno	granulirano	granulirano

GEBI SAVETI I PREPORUKE ZA TOV BROJLERA:

Ishrana:

- Ishrana pilića kvalitetnim smešama, obezbeđenje što više hranidbenog prostora i optimalan broj pilića po jednoj hranilici su ključ postizanja odgovarajućih težina od samog starta i smanjenja raslojenosti jata. Korekcijom visine hranilica i pojilica u zavisnosti od starosti pilića izbećiće se neželjen rastur hrane i prošpanje vode. Obezbediti laku dostupnost hrane i vode tokom 24 sata, tako da se prepotprijeće da noću radi osvetljenje kako bi pilići lakše pronašli hrani.

Voda:

- Pojlice treba napuniti sa vodom par dana pre useljavanja pilića kako bi se izjednačila sa temperaturom objekta, početna temperatura vode treba da bude 25 stepeni. Posle 7 dana treba postepeno i smanjivati temperature vode. Za bolje rezultate preporučujemo da se u vodu stavi Ž-vitamix ili Energomix Vitamin C.

Naseljenost:

- Gustina naseljenosti se kreće 15 - 17 pilića/m²

Temperatura:

- Jednodnevnim pilićima treba obezbediti toplu sredinu. Prilikom useljenja bi temperatura trebala da je 32-33°C, zavisno od vlage. Najbolje je da im se obezbediti sijalica koja će ih greje.

Vlažnost vazduha:

- Obezbediti dovoljne količine svežeg vazduha, a da se izbegne preveliko strujanje vazduha (promaja), temperaturne oscilacije i prašina u vazduhu.
- Živila je izuzetno osetljiva na vlažnost vazduha, ukoliko je vazduh suv, sluzokoža im postaje suva i živila lakše oboljeva od raznih bolesti. U koliko je vlažna prevelika, stvaraju se idealni uslovi za razvoj plesni i kokcidija u objektu. Optimalna vlažnost vazduha od 1 - 10 dana je 70 - 75 %, a za piliće starosti 10 - 42 dana je 50 - 60 %.

Svetlost:

- Prvog-dana pilićima treba obezbediti svetlost tokom 24h, a nakon tog perioda preći na adekvatan svetlosni režim, 24 sata ili prema predloženom svetlosnom režimu. Primer svetlosnog režima prikazan je u tabeli:

Menadžment:

- Kontrolisati telesnu masu pilića svakih 7 - 10 dana.

Prostirka:

- Kao prostirku se može koristiti oblovina ili piljevinu od drveta, slama, pesak. Debljina prostirke treba da bude 5 - 15 cm zavisi od vrste prostirke.

Zdravstvena zaštita:

- Sa veterinarom se treba dogovoriti oko programa zdravstvene zaštite pilića, po pristizanju ili u toku tova ako se javi zdravstveni problemi (vakcinacija, dodavanje vitamina u vodu...) Poželjno je da postoji malo odeljenje gde se mogu izolovati bolesne životinje, tako da budu odvojene od zdravih.

Dezinfekcija:

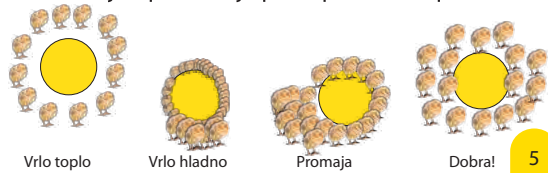
- Pre useljavanje pilića treba izvršiti grubo pranje objekta. Nakon toga se zidovi (do 1 m visine), podovi i krov operu dezinfekcionim sretstvom za tu namenu. Za pranje opreme se koriste posebna dezinfekcionalna sretstva. Posle je sve neophodno isprati čistom vodom i ostaviti da se osuši.
Najbolje higijenske uslove u tovilištu možemo dobiti tako što radimo po sistemu držanja "SVE UNUTRA-SVE NAPOLJE". Na taj način možemo uraditi temeljno čišćenje objekta i opreme (mekanički, sa topлом i hladnom vodom), dezinfekciju i da objekat stoji prazan nekoliko dana da se osuši i da ispare ova dezinfekcionalna sredstva. Nakon urađenih navedenih postupaka, jednodnevni pilići ulaze u čist i dezinfekovan objekat!

Svetlost:		
Starost pilića (dani)	Periodi svetla, sati	Period mraka, sati
0 - 2	24	0
3 do 7	23	1
8	22	2
9	21	3
10 do 28	20	4
29	21	3
30	22	2
31 do kraja tova	23	1

Temperatura:	
Nedelja	C
I	32-30
II	30-28
III	28-26
IV	26-24
V	24-22
VI	22-20

Energovit program ishrane:		
	Smeš	Starost pilića u danima
1	Energovit I	Od 0 do 21.
2	Energovit II	Od 21. do 5. dana pre klanja.
3	Energovit III	Minimum 5. dana pre klanja

Uobičajeno ponašanje pilića prema temperaturi:





ENERGONOS GOLD I, II

Potpuna smeša za ishranu nosilja konzumnih jaja

Program ENERGONOS GOLD I i ENERGONOS GOLD II je visokokvalitetna hrana u drobljenom obliku. Ove smeše zadovoljavaju sve potrebe nosilja konzumnih jaja u proteinima, vitaminima, mikroelementima. Sadrži prirodne materije za bojenje žumantca.



Pakovanje:

u natron vreće 10, 20, 40 kg i u rinfuzi

EnergoNos Gold I 16,5%	Potpuna smeša za ishranu nosilja konzumnih jaja, do 50. nedelje nosivosti
------------------------	---

EnergoNos Gold II 15%	Potpuna smeša za ishranu nosilja konzumnih jaja, preko 50. nedelje nosivosti
-----------------------	--

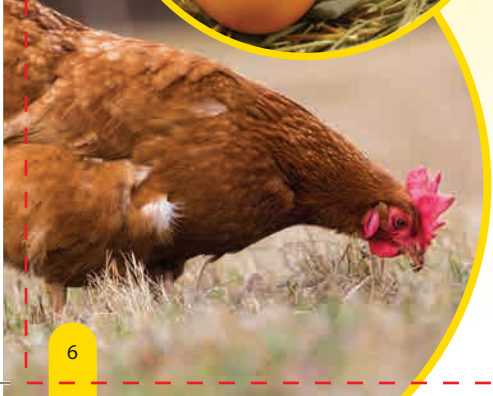
Rezultati koji se postižu sa ovom hranom:

Proizvodnja jaja (52 nedelje nošenja)	300-310 komada
---------------------------------------	----------------

Prosečna masa po jajatu	62 g
-------------------------	------

Utrošak hrane po jajetu	0,11-0,15 kg/jaje
-------------------------	-------------------

DSM-ova skala obojenosti žumanca	13-14
----------------------------------	-------



Naziv	EnergoNos Gold I 16,5%	EnergoNos Gold II 15%
Protein, najmanje, %	16,5	15,00
Masti, najmanje, %	4	3,7
ME, MJ/kg, najmanje	11,5	11,5
Lizin, najmanje, %	0,82	0,7
Metionin + Cistin, najmanje, %	0,69	0,6
Kacijum, %	3,20-4,00	3,20-4,00
Fosfor, %	0,85	0,80
Natrijum, %	0,15	0,15
Vitamin A, IU/kg, najmanje	15.000	15.000
Vitamin D3, IU/kg, najmanje	2.500	2.500
Vitamin E, mg/kg, najmanje	30	30
Enzimi	+	+
Organски vezani mikroelementi	+	+
Karofil crveni	+	+
Karofil žuti	+	+
Oblik smeše	granilisano ili drobljeno	granilisano ili drobljeno



UNI N 16,5% - plavi

Potpuna smeša za ishranu nosilja konzumnih jaja

Program UNI N plavi je visokokvalitetna hrana u drobljenom obliku. Ove smeše zadovoljavaju sve potrebe nosilja konzumnih jaja u proteinima, vitaminima, mikroelementima. Sadrži prirodne materije za bojenje žumanceta.



UNI N plavi 16,5%

Potpuna smeša za ishranu nosilja konzumnih jaja

Rezultati koji se postižu sa ovom hranom:

Proizvodnja jaja (52 nedelje nošenja)	290-300 komada
Prosečna masa po jajatu	62 g
Utrošak hrane po jajetu	0,115-0,15 kg/jaje
DSM-ova skala obojenosti žumanca	13-14



Pakovanje:

u natron vreće 10, 20, 40 kg i u rinfuzi



UNI N 16,5% - zeleni

Potpuna smeša za ishranu nosilja konzumnih jaja

Program UNI N zeleni je visokokvalitetna hrana u drobljenom obliku. Ove smeše zadovoljavaju sve potrebe nosilja konzumnih jaja u proteinima, vitaminima, mikroelementima. Sadrži prirodne materije za bojenje žumanceta.

UNI N zeleni 16,5%

Potpuna smeša za ishranu nosilja konzumnih jaja,
do 85% nosivosti

Rezultati koji se postižu sa ovom hranom:

Proizvodnja jaja (52 nedelje nošenja)	290-300 komada
Prosečna masa po jajatu	62 g
Utrošak hrane po jajetu	0,12-0,15 kg/jaje
DSM-ova skala obojenosti žumanca	13-14



Pakovanje:

u natron vreće 10, 20, 40 kg i u rinfuzi

GEBI SAVETI I PREPORUKE ZA DRŽANJE KOKA NOSILJA:

Dezinfekcija:

Pre useljavanje koka treba izvršiti grubo pranje objekta. Nakon toga se zidovi, podovi, krov i oprema se operu dezinfekcionim sretstvom za tu namenu. Za pranje opreme se koriste posebna dezinfekciona sretstva. Posle je sve neophodno isprati čistom vodom i ostaviti da se osuši.

Dnevna kontrola u objektu:

- Najmanje jednom dnevno prekontrolisati:
- Zdravstveni status koka
- Temperaturu objekta
- Ventilaciju
- Konzumaciju hrane i vode
- Osjetljenje
- Uginuće
- Ukupan broj snešenih jaja
- Broj jaja sa oštećenom ljuštu

Naseljenost:

Gustina naseljenosti se jako može da varira u objektu u zavisnosti od opreme, uslova ventilacija i klimatizacije, kao i od menadžmenta.

Telesna masa koka u toku odgoja i eksploatacije:

Težina koka u periodu odgoja i periodu eksploatacije je vrlo bitna, kako bi se kontrolisao razvoj pilića i snabdevenost koka nosilja hranljivim materijama u periodu eksploatacije. U periodu odgoja je potrebno minimum 2x mesečno meriti telesnu masu koka. U periodu eksploatacije je potrebno povremeno proveriti telesnu masu koka nosilja, u zavisnosti od tehnologije i mogućnosti farme.

Vlažnost vazduha:

Živila je izuzetno osjetljiva na vlažnost vazduha, ukoliko je vazduh suv, sluzokoža im postaje suva i živila lakše oboljeva od raznji bolesti. U koliko je vлага prevvelika, stvaraju se idealni uslovi za plesni u objektu. Optimalna vlažnost vazduha 60 - 70 %.

Ishrana:

Ishrana koka kvalitetnim smešama, obezbeđenje što više hranidbenog prostora i ravnomerna distribucija hrane u hranilicu su ključ postizanja visokih proizvodnih rezultata. Bitno je da se kontroliše dnevna konzumacija hrane.

Voda:

Mora biti stalno dostupna voda dobrog kvaliteta. Povremeno je poželjno kontrolisati kvalitet vode na farmi. Prevelika količina soli u vodi može prouzrokovati trajno oštećenje ljuštu jaja. Za bolje rezultate preporučujemo da u vodu se stavi povremeno, a naročito nakon stresnih situacija, pre i osle vakcinacije ili tokom lećnjeg perioda Ž-vitamix ili Energomix Vitamin C.

Osvetljenje:

Program osvetljenja mora biti dobro prilagođen potrebama hibrida koka nosilja i mogućnostima farme. Informacije o tačnom programu osvetljenja tražiti od dobavljača koka.

Vakcinacija:

je jako važna mera u prevenciji bolesti i pripremi koka za eksploataciju. Za program vakcinacije se posavetujte sa Vašim veterinarom.

Preporučene telesne mase po starosti:

Starost u nedeljama	Telesna masa, g	Starost u nedeljama	Telesna masa, g	Starost u nedeljama	Telesna masa, g
4	265 - 285	30	1824 - 2016	56	1886 - 2084
6	458 - 492	32	1829 - 2021	58	1891 - 2090
8	661 - 709	34	1834 - 2027	60	1895 - 2095
10	843 - 905	36	1838 - 2032	62	1900 - 2100
12	1006 - 1080	38	1843 - 2037	64	1905 - 2105
14	1155 - 1239	40	1848 - 2042	66	1910 - 2111
16	1283 - 1377	42	1853 - 2048	68	1914 - 2116
18	1423 - 1527	44	1857 - 2053	70	1919 - 2121
20	1583 - 1697	46	1862 - 2058	72	1924 - 2126
22	1727 - 1853	48	1867 - 2063	74	1929 - 2132
24	1786 - 1954	50	1872 - 2069	76	1933 - 2137
26	1805 - 1995	52	1876 - 2074	78	1938 - 2142
28	1815 - 2006	54	1881 - 2079	80	1943 - 2147

* -prema preporukama za Lohmann Brown Classic. Za ostale hibride lake linije ove telesne mase se mogu uzeti kao vodič i tolerisati razlike u telesnoj masi do +/- 5%



Pakovanje:

u natron vreće 10, 20, 40 kg

ENERGOBIG I, II, III, IV

Potpuna smeša za tov čurića od početka do završetka tova

Program **ENERGOBIG** je visokokvalitetna hrana za tov čurića, koja omogućuje ishranu tovnih čuraka od početka do kraja tova sa izuzetnim rezultatima konverzije hrane, kao i sa kratkim ciklusom tova.

Sastav ovih smeša omogućuje da za izuzetno kratko vreme dobijete zdrave, izuzetno krupne i mesnate čurke.

EnergoBig I	Potpuna smeša za početni tov čurića do 4. nedelje sa kokcidiostatikom
EnergoBig II	Potpuna smeša za tov čuraka do 8. nedelje sa kokcidiostatikom
EnergoBig III	Potpuna smeša za tov čuraka do 14. nedelje sa kokcidiostatikom
EnergoBig IV	Potpuna smeša za tov čuraka preko 14. nedelje bez kokcidiostatika

Potpuna smeša **ENERGOBIG** IV (bez kokcidiostatika) namenjena je za završni tov čuraka preko 14. nedelje starosti i preporučuje se давање ове смеше минимално 5 дана пре кланја.

Naziv	EnergoBig I	EnergoBig II	EnergoBig III	EnergoBig III
Protein, najmanje, %	28	24	20	16
Masti, najmanje, %	5,5	5,5	5,5	5,6
ME, MJ/kg, najmanje	12	12,2	12,5	12,8
Lizin, najmanje, %	1,7	1,4	1,1	0,73
Metionin, najmanje	0,56	0,5	0,52	0,32
Metionin + Cistin, najmanje, %	1	0,9	0,85	0,6
Treonin, najmanje	1,22	1,03	0,82	0,63
Triptofan, najmanje	0,39	0,34	0,26	0,18
Kacijum, %	1,10-1,30	1,10-1,30	1,00-1,20	0,90-1,10
Fosfor, %	1,1	1	0,9	0,75
Natrijum, %	0,15	0,15	0,15	0,15
Vitamin A, UI/kg, najmanje	15.300	15.300	15.500	15.500
Vitamin D3, UI/kg, najmanje	5.000	5.000	5.000	3.000
Vitamin E, mg/kg, najmanje	80	80	80	45
Enzimi	+	+	+	+
Organski vezani mikroelementi	+	+	+	+
Kokcidiostatik	+	+	+	-
Oblik smeše	drobljeno	granulirano	granulirano	granulirano





na najbolji način

Ishrana tovnih pataka i gusaka -potpune smeše



UNI PG 1

(STARTER) SA 19 % PROTEINA, OD 1 DO 21 DANA STAROSTI



UNI PG 2

(GROVERI) SA 17 % PROTEINA, OD 21 DANA DO KRAJA TOVA



UNI PG 3

POTPUNA SMEŠA ZA KLUKANJE PATAKA I GUSAKA

Pakovanje:

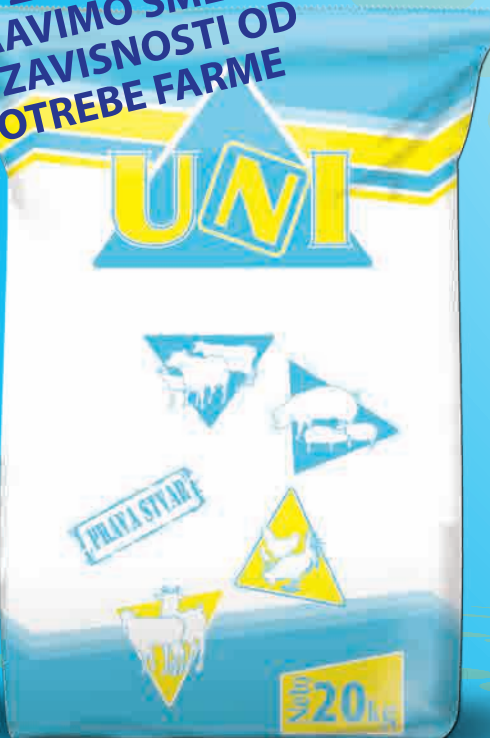
u natron vreće 10, 20, 40 kg i u rinfuzi



na najbolji način

Ishrana priplodni pataka i gusaka -potpune smeše

PO ZAHTEVU KUPCA
PRAVIMO SMEŠE
U ZAVISNOSTI OD
POTREBE FARME



POTPUNA SMEŠA ZA PRIPLODNE GUSKE



POTPUNA SMEŠA ZA PATKE NOSILJE

Pakovanje:

u natron vreće 10, 20, 40 kg i u rinfuzi



ENERGOVIT SUPER PLUS 41%

Dopunska smeša za tov pilića



Pakovanje: 20 kg



Vaši proizvodni ciljevi:

- ✓ zdravi i lepi pilići
- ✓ pilići bez pojave proliva
- ✓ što manje gubitaka
- ✓ ujednačeni pilići
- ✓ visok dnevni prirast
- ✓ nizak utrošak hrane
- ✓ brz završetak tova

Zašto koristiti EnergoVIT SUPER PLUS?

Zato što:

- predstavlja idealnu kombinaciju sa Vašim žitaricama
- sadrži visoko svarljive sastojke
- stimuliše konzumaciju hrane kod pilića
- idealnan nivo i odnos aminokiselina (lizin, metionin)
- sadrži enzime za poboljšano varenje hrane
- sadrži fitazu, koja poboljšava iskorišćavanje fosfora, kalcijuma i mikroelemenata
- lako i jednostavno se meša na farmi ili gazdinstvu
- koristi se od 1.dana života do klanja
- snižava troškove proizvodnje
- povećava dobit

Način upotrebe:

ENERGOVIT SUPER PLUS se koristi za ishranu pilića u tovu, umešan sa žitaricama. Odnos umešavanja žitarica i ENERGOVIT SUPER PLUS-a zavisi od uzrasta. Preporuke mešanja u zavisnosti od uzrasta se nalaze u tabelama.



Predlog mešanja:

I FAZA - STARTER - od 1. dana do 21. dana

Sirovine, %	1	2	3	4	5	6
Kukuruz	40	40	40	20		60
Ječam	10		20	20	30	
Pšenica	10	20		20	30	
ENERGOVIT SUPER PLUS	40	40	40	40	40	40

* Pri sumnji na mikotoksine u žitaricama koristiti dodatno **MIKOSTOP 3 Kg/t ili NEOZEL 5 kg/t.**

** **Energomix VITAMIN C** je preporučljivo da se koristi u hrani ili vodi, u trajanju 3-5 dana pre transporta pilića, nakon pristizanja pilića u tovilište (ukoliko su preseljeni tokom perioda tova), prilikom vakcinacije ili tokom trajanja terapije infektivnih oboljenja

II FAZA - GROVER - od 21. dana do 35. dana

Sirovine, %	1	2	3	4	5	6
Kukuruz	43	47	47	27		67
Ječam	12		20	20	33	
Pšenica	12	20		20	34	
ENERGOVIT SUPER PLUS	33	33	33	33	33	33

* Pri sumnji na mikotoksine u žitaricama koristiti dodatno **MIKOSTOP 3 Kg/t ili NEOZEL 5 kg/t.**

** **Energomix VITAMIN C** je preporučljivo da se koristi u hrani ili vodi, u trajanju 3-5 dana pre transporta pilića, nakon pristizanja pilića u tovilište (ukoliko su preseljeni tokom perioda tova), prilikom vakcinacije ili tokom trajanja terapije infektivnih oboljenja

III FAZA - FINIŠER - od 35. dana do klanja

Sirovine, %	1	2	3	4	5	6
Kukuruz	49	53	53	33		73
Ječam	12		20	20	36	
Pšenica	12	20		20	37	
ENERGOVIT SUPER PLUS	27	27	27	27	27	27

* Pri sumnji na mikotoksine u žitaricama koristiti dodatno **MIKOSTOP 3 Kg/t ili NEOZEL 5 kg/t.**

** **Energomix VITAMIN C** je preporučljivo da se koristi u hrani ili vodi, u trajanju 3-5 dana pre transporta pilića, nakon pristizanja pilića u tovilište (ukoliko su preseljeni tokom perioda tova), prilikom vakcinacije ili tokom trajanja terapije infektivnih oboljenja

DODATNE GEBI PREPORUKE ZA ISHRANU PILIĆA U TOVU

- Kao preventivu od negativnog dejstva mikotoksina iz žitarica koristiti dodatno **MIKOSTOP 3 kg/t ili NEOZEL 5 kg/t** tokom celog perioda tova pilića
- **GEBICID (2-3 kg/t) i DIGESTOPLUS (0.5-1 kg/t)** koristiti u slučaju pojave poremećaja u varenju – dijareja. Njihova primena se preporučuje i pre utovara i posle stresnih transporta, pri pojavi raznih stresova koji utiču na zdravstveno stanje pilića





ENERGOVIT SUPER I 40%

Dopunska smeša za tov pilića I i II –
starter i grover



Pakovanje: 10 kg

Predlog mešanja:

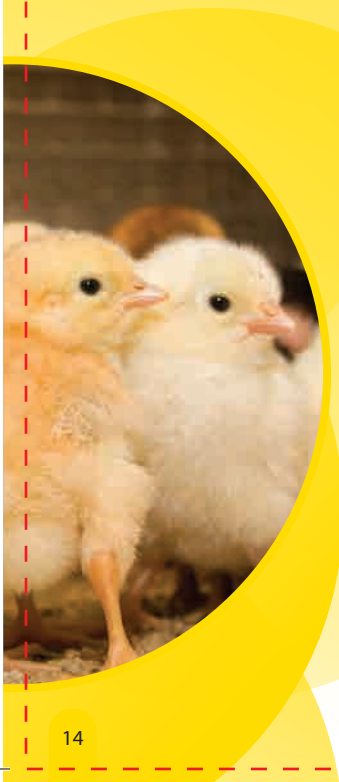
Sirovina	STARTER – do 21. dana					
	I		II		III	
	%	kg*	%	kg*	%	kg*
Kukuruz	60	15	40	10	30	7.5
Pšenica/Ječam			20	5	30	7.5
ENERGOVIT SUPER I 40%	40	10	40	10	40	10

* - količina smeše koja se može napraviti sa 10 kg ENERGOVIT SUPER I-a

Sirovina	GROVER – od 21. dana do 35 dana					
	I		II		III	
	%	kg*	%	kg*	%	kg*
Kukuruz	67	20	47	13	33	10
Pšenica/Ječam			20	7	33	10
ENERGOVIT SUPER I 40%	33	10	33	10	33	10

* - količina smeše koja se može napraviti sa 10 kg ENERGOVIT SUPER I-a

NAPOMENA: Davanje ove smeše prekinuti 5 dana pre klanja zbog karence kokcidiostatika! U tom periodu preporučujemo ishranu pilića sa GEBI dopunskom smešom za ishranu brojlera u završnoj fazi tova.





ENERGOVIT SUPER II 40%

Dopunska sмеša za tov pilića III – završni tov



Pakovanje: 10 kg

ENERGOVIT SUPER II je visokokvalitetna dopunska sмеša za tov pilića brojlera, koja omogууе ishranu tovnih pilića u završnoj fazi tova, sa izuzetnim rezultatima konverzije hrane kao i sa kratkim ciklusom tova. Sastav sмеše omogуува da za izuzetno kratko vreme dobijete zdrave i mesnate piliće.

ENERGOVIT SUPER II je sмеša namenjena za tov pilića u završnoj fazi tova.



Predlog mešanja:

Sirovina	FINIŠER – nakon 35. dana					
	I		II		III	
	%	kg*	%	kg*	%	kg*
Kukuruz	73	27	53	21.5	37	13.5
Pšenica/Ječam			20	5.5	36	13.5
ENERGOVIT SUPER II 40%	27	10	27	10	27	10

* – količina sмеše koja se može napraviti sa 10 kg ENERGOVIT SUPER II-a

DODATNE GEBI PREPORUKE ZA ISHRANU PILIĆA U TOVU

- Kao preventivu od negativnog dejstva mikotoksina iz žitarica koristiti dodatno MIKOSTOP 3 kg/t ili NEOZEL 5 kg/t tokom celog perioda tova pilića
- GEBICID (2-3 kg/t) i DIGESTOPLUS (0.5-1 kg/t) koristiti u slučaju pojave poremećaja u varenju – dijareja. Njihova primena se preporučuje i pre utovara i posle stresnih transporta, pri pojavi raznih stresova koji utiču na zdravstveno stanje pilića.
- Energomix VITAMIN C je preporučljivo da se koristi u hrani ili vodi, u trajanju 3-5 dana pre ili posle stresnih transporta, prilikom vakcinacije ili tokom trajanja terapije infektivnih oboljenja

UNI SUPER Ž I 37%

Dopunska smeša za tov pilića I i II – starter i grover



Pakovanje: 10 kg

Predlog mešanja:

DODATNE GEBI PREPORUKE ZA ISHRANU PILIĆA U TOVU

- Kao preventivu od negativnog dejstva mikotoksina iz žitarica koristiti dodatno MIKOSTOP 3 kg/t ili NEOZEL 5 kg/t tokom celog perioda tova pilića
- GEBICID (2-3 kg/t) i DIGESTOPLUS (0.5-1 kg/t) koristiti u slučaju pojave poremećaja u varenju – dijareja. Njihova primena se preporučuje i pre utovara i posle stresnih transporta, pri pojavi raznih stresova koji utiču na zdravstveno stanje pilića.
- Energomix VITAMIN C je preporučljivo da se koristi u hrani ili vodi, u trajanju 3-5 dana pre ili posle stresnih transporta, prilikom vakcinacije ili tokom trajanja terapije infektivnih oboljenja



Sirovina	STARTER – do 21. dana					
	I		II		III	
	%	kg*	%	kg*	%	kg*
Kukuruz	60	15	40	10	30	7.5
Pšenica/Ječam			20	5	30	7.5
UNI SUPER Ž I 37%	40	10	40	10	40	10

* - količina smeše koja se može napraviti sa 10 kg UNI SUPER Ž I-a

Sirovina	GROVER – od 21. dana do 35 dana					
	I		II		III	
	%	kg*	%	kg*	%	kg*
Kukuruz	70	23	50	16.5	35	11.5
Pšenica/Ječam			20	6.5	35	11.5
UNI SUPER Ž I 37%	30	10	30	10	30	10

* - količina smeše koja se može napraviti sa 10 kg UNI SUPER Ž I-a

NAPOMENA: Davanje ove smeše prekinuti 5 dana pre klanja zbog karence kokidiostatika! U tom periodu preporučujemo ishranu pilića sa GEBl dopunskom smešom za ishranu brojlera u završnoj fazi tova.



UNI SUPER Ž II 37%

Dopunska smeša za tov pilića III – završni tov



Pakovanje: 10 kg

UNI SUPER Ž II je visokokvalitetna dopunska smeša za tov pilića brojlera, koja omogućuje ishranu tovnih pilića u završnoj fazi tova, sa izuzetnim rezultatima konverzije hrane kao i sa kratkim ciklusom tova. Sastav smeše omogućava da za izuzetno kratko vreme dobijete zdrave i mesnate piliće.

UNI SUPER Ž II je smeša namenjena za tov pilića u završnoj fazi tova



Predlog mešanja:

Sirovina	FINIŠER – nakon 35. dana					
	I		II		III	
	%	kg*	%	kg*	%	kg*
Kukuruz	77	33	57	24.5	38	16.5
Pšenica/Ječam			20	8.5	37	16.5
UNI SUPER Ž II 37%	23	10	23	10	23	10

* - količina smeše koja se može napraviti sa 10 kg SUPER Ž II-a

DODATNE GEBI PREPORUKE ZA ISHRANU PILIĆA U TOVU

- Kao preventivu od negativnog dejstva mikotoksina iz žitarica koristiti dodatno MIKOSTOP 3 kg/t ili NEOZEL 5 kg/t tokom celog perioda tova pilića
- GEBICID (2-3 kg/t) i DIGESTOPLUS (0.5-1 kg/t) koristiti u slučaju pojave poremećaja u varenju – dijareja. Njihova primena se preporučuje i pre utovara i posle stresnih transporta, pri pojavi raznih stresova koji utiču na zdravstveno stanje pilića.
- Energomix VITAMIN C je preporučljivo da se koristi u hrani ili vodi, u trajanju 3-5 dana pre ili posle stresnih transporta, prilikom vakcinacije ili tokom trajanja terapije infektivnih oboljenja



ENERGONOS GOLD SUPER 30%

Dopunska smeša za nosilje



Pakovanje: 10 kg

DODATNE GEBI PREPORUKE ZA ISHRANU KOKA NOSILJA

- Kao preventivu od negativnog dejstva mikotoksina iz žitarica koristiti dodatno MIKOSTOP 3 kg/t ili NEOZEL 5 kg/t tokom celog perioda eksploatacije koka nosilja
- GEBICID (2-3 kg/t) koristiti u slučaju pojave poremećaja u varenju – dijareja. Njihova primena se preporučuje i tokom perioda visokih temperatura, pri pojavi raznih stresova koji utiču na zdravstveno stanje koka nosilja.
- Energomix VITAMIN C je preporučljivo da se koristi u hrani ili vodi, u trajanju 3-5 dana pre ili posle stresnih transporta, prilikom vakcinacije ili tokom trajanja terapije infektivnih oboljenja, kao i tokom letnjeg perioda kada su povisene dnevne temperature.



18

ENERGONOS GOLD SUPER je visokokvalitetna dopunska smeša. Ova smeša zadovoljava sve potrebe nosilja konzumnih jaja što se tiče proteina, vitamina, makro- i mikro-elemenata, ukoliko se pridržavate našeg uputstva mešanja. Sadrži prirodne materije za bojenje žumanca. Rezultati koji se postižu sa ovom hranom, ukoliko koristite predložene recepte:

Rezultati koji se postižu sa ovom hranom:

Proizvodnja jaja (52 nedelje nošenja)	300-310 komada
Prosečna masa po jajatu	62 g
Utrošak hrane po jajetu	0,12-0,15 kg/jaje
DSM-ova skala obojenosti žumanca	13-14

Predlog mešanja:

Sirovina	Energonos GOLD 16.5%					
	I		II		III	
	%	kg*	%	kg*	%	kg*
Kukuruz	63	17	43	11.5	31.5	8.5
Pšenica/Ječam			20	5.5	31.5	8.5
ENERGONOS GOLD SUPER 30%	37	10	37	10	37	10

* - količina smeše koja se može napraviti sa 10 kg ENERGONOS GOLD SUPER – a

Sirovina	Energonos GOLD 15%					
	I		II		III	
	%	kg*	%	kg*	%	kg*
Kukuruz	70	23	50	16.5	35	11.5
Pšenica/Ječam			20	6.5	35	11.5
ENERGONOS GOLD SUPER 30%	30	10	30	10	30	10

* - količina smeše koja se može napraviti sa 10 kg ENERGONOS GOLD SUPER – a



UNI SUPER N 30%



Pakovanje: 10 kg

Predlog mešanja:

Sirovina	UNI N 16.5%					
	I		II		III	
	%	kg*	%	kg*	%	kg*
Kukuruz	63	17	43	11.5	31.5	8.5
Pšenica/Ječam			20	5.5	31.5	8.5
UNI SUPER N 30%	37	10	37	10	37	10

*- količina smeše koja se može napraviti sa 10 kg UNI SUPER N – a

Sirovina	UNI N 15%					
	I		II		III	
	%	kg*	%	kg*	%	kg*
Kukuruz	70	23	50	16.5	35	11.5
Pšenica/Ječam			20	6.5	35	11.5
UNI SUPER N 30%	30	10	30	10	30	10

*- količina smeše koja se može napraviti sa 10 kg UNI SUPER N – a

Dopunska smeša za nosilje

UNI SUPER N je visokokvalitetna dopunska smeša. Ova smeša zadovoljava sve potrebe nosilja konzumnih jaja što se tiče proteina, vitamina, makro- i mikro-elemenata, ukoliko se pridržavate našeg uputstva mešanja. Sadrži prirodne materije za bojenje žumanceta. Rezultati koji se postižu sa ovom hranom, ukoliko koristite predložene recepture:

Rezultati koji se postižu sa ovom hranom:

Proizvodnja jaja (52 nedelje nošenja)	290-300 komada
Prosečna masa po jajatu	62 g
Utrosak hrane po jajetu	0,13-0,15 kg/jaje
DSM-ova skala obojenosti žumanca	12-13

DODATNE GEBI PREPORUKE ZA ISHRANU KOKA NOSILJA

- Kao preventivu od negativnog dejstva mikotoksinsa iz žitarica koristiti dodatno MIKOSTOP 3 kg/t ili NEOZEL 5 kg/t tokom celog perioda esploatacije koka nosilja
- GEBICID (2-3 kg/t) koristiti u slučaju pojave poremećaja u varenju – dijareja. Njihova primena se preporučuje i tokom perioda visokih temperatura, pri pojavi raznih stresova koji utiču na zdravstveno stanje koka nosilja.
- Energomin VITAMIN C je preporučljivo da se koristi u hrani ili vodi, u trajanju 3-5 dana pre ili posle stresnih transporta, prilikom vakcinacije ili tokom trajanja terapije infektivnih oboljenja, kao i tokom letnjeg perioda kada su povišene dnevne temperature.



Saplement

SAPLEMENT VIT I 5%



Pakovanje: 5 i 25 kg

DODATNE GEBI PREPORUKE ZA ISHRANU KOKA NOSILJA

- Kao preventivu od negativnog dejstva mikotoksina iz žitarica koristiti dodatno MIKOSTOP 3 kg/t ili NEOZEL 5 kg/t tokom celog perioda eksploatacije koka nosilja
- GEBICID (2-3 kg/t) koristiti u slučaju pojave poremećaja u varenju – dijareja. Njihova primena se preporučuje i tokom perioda visokih temperatura, pri pojavi raznih stresova koji utiču na zdravstveno stanje koka nosilja.
- Energomix VITAMIN C je preporučljivo da se koristi u hrani ili vodi, u trajanju 3-5 dana pre ili posle stresnih transporta, prilikom vakcinacije ili tokom trajanja terapije infektivnih oboljenja, kao i tokom letnje perioda kada su povišene dnevne temperature.

Vitaminsko – mineralni premiks za tov pilića I i II – za starter i grover SA KOKCIDIOSTATIKOM

SAPLEMENT VIT I je visokokvalitetan vitamsko – mineralni premiks za tov pilića brojlera, koji omogućuje ishranu tovnih pilića početka do 35. dana tova, sa izuzetnim rezultatima konverzije hrane kao i sa kratkim ciklusom tova. Sastav smeše omogućava da za izuzetno kratko vreme dobijete zdrave i mesnate piliće.

SAPLEMENT VIT I je smeša namenjena za tov pilića od 1. do 35. dana tova.

NAPOMENA: Davanje ove smeše prekinuti 5 dana pre klanja zbog karence kokcidiostatika!

U tom periodu preporučujemo ishranu pilića sa smešom sastavljenom sa SAPLEMENT VIT II za ishranu brojlera u završnoj fazi tova.

Predlog mešanja:

Sirovina	Predlog receptura za piliće u tovu I – STARTER							
	(Za piliće od 1. do 21. dana)							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
Kukuruz	53.5	45	53.5	50	39.9	45.5	32.4	54.4
Pšenica		10			10	10	25	
Sojina sačma GEBI – 44%	38.5	37	25	18.5	18.6			
Punomasni sojin griz			16.5	26.5	26.5			
Sojina poaća GEBI – 42%						39.5	37.6	40.6
Biljno ulje	3	3						
SAPLEMENT VIT I 5%	5	5	5	5	5	5	5	5

Sirovina	Predlog receptura za piliće u tovu II – GROVER							
	(Za piliće od 22. do 35. dana)							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
Kukuruz	62	53	59.5	57.2	47	53	39.7	61.7
Pšenica		10			10	10	25	
Sojina sačma GEBI – 44%	30.5	29	16.5	9.8	5			
Punomasni sojin griz			19	28	33			
Sojina poaća GEBI – 42%						32	30.3	33.3
Biljno ulje	2.5	3						
SAPLEMENT VIT I 5%	5	5	5	5	5	5	5	5

Saplement

SAPLEMENT VIT II 5%



Pakovanje: 5 i 25 kg

Vitaminsko – mineralni premiks za tov pilića III –
za finišer BEZ KOKCIDIOSTATIKA

SAPLEMENT VIT II je visokokvalitetan vitamsko – mineralni premiks za tov pilića brojlera, koji omogućuje ishranu tovnih pilića početka u završnoj fazi tova, nakon 35. dana tova, sa izuzetnim rezultatima konverzije hrane kao i sa kratkim ciklусом tova. Sastav smeše omogućava da za izuzetno kratko vreme dobijete zdrave i mesnate piliće.

SAPLEMENT VIT II je smeša namenjena za tov pilića nakon 35. dana tova



Predlog mešanja:

Sirovina	Predlog receptura za piliće u tovu III – FINIŠER							
	(Za piliće od 35. dana do završetka tova)							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
Kukuruz	67	58	65.5	63	53	58.8	45.6	67.6
Pšenica		10			10	10	25	
Sojina sačma GEBI – 44%	24.8	23.5	11.3	4				
Punomasni sojin griz			18.2	28	32			
Sojina poča GEBI – 42%						26.2	24.4	27.4
Biljno ulje	3.2	3.5						
SAPLEMENT VIT II 5%	5	5	5	5	5	5	5	5

DODATNE GEBI PREPORUKE ZA ISHRANU PILIĆA U TOVU

- Kao preventivu od negativnog dejstva mikotoksina iz žitarica koristiti dodatno MIKOSTOP 3 kg/t ili NEOZEL 5 kg/t tokom celog perioda tova pilića
- GEBICID (2-3 kg/t) i DIGESTOPLUS (0.5-1 kg/t) koristiti u slučaju pojave poremećaja u varenju – dijareja. Njihova primena se preporučuje i pre utevara i posle stresnih transporta, pri pojavi raznih stresova koji utiču na zdravstveno stanje pilića.
- Energomix VITAMIN C je preporučljivo da se koristi u hrani ili vodi, u trajanju 3-5 dana pre ili posle stresnih transporta, prilikom vakcinacije ili tokom trajanja terapije infektivnih oboljenja

Saplement

SAPLEMENT GOLD 10%



Pakovanje: 3 i 25 kg

Vitaminsko – mineralni premiks za koke nosilje jaja za konzum

SAPLEMENT GOLD 10% je visokokvalitetan vitaminsko – mineralni premiks za koke nosilje jaja za konzum, koji omogućuje ishranu nosilja sa izuzetnim rezultatima nosivosti i kvalitetom jaja. Sastav smeše omogućava da se dobije visoka stopa nosivosti i dobro zdravstveno stanje koka nosilja tokom celog perioda eksplotacije. Mešanjem SAPLEMENT GOLD 10%-a, žitarica i proteinskih hraniva prema preporučenim recepturama, dobija se potpuna smeša za koke nosilje jaja za konzum od 16,5% proteina.

Predlog mešanja:

Sirovina	Predlog receptura za koke nosilje konzumnih jaja – 16.5%					
	I %	II %	III %	IV %	V %	VI %
Kukuruz	59	58.4	58.4	57.8	57.5	57
Sojina sačma GEBI 44%	21		19.6		17.5	
Sojina pogača GEBI 42%		21.6		20.2		18
Suncokretova sačma 33%	10	10	12	12	15	15
SAPLEMENT GOLD 10%	10	10	10	10	10	10

DODATNE GEBI PREPORUKE ZA ISHRANU KOKA NOSILJA

- Kao preventivu od negativnog dejstva mikotoksina iz žitarica koristiti dodatno MIKOSTOP 3 kg/t ili NEOZEL 5 kg/t tokom celog perioda eksplotacije koka nosilja
- GEBICID (2-3 kg/t) koristiti u slučaju pojave poremećaja u varenju – dijareja. Njihova primena se preporučuje i tokom perioda visokih temperatura, pri pojavi raznih stresova koji utiču na zdravstveno stanje koka nosilja.
- Energomix VITAMIN C preporučljivo da se koristi u hrani ili vodi, u trajanju 3-5 dana pre ili posle stresnih transporta, prilikom vakcinacije ili tokom trajanja terapije infektivnih oboljenja, kao i tokom letnjeg perioda kada su povišene dnevne temperature.



ENERGOMIX GOLD 1,2%



Pakovanje: 3 i 25 kg

Vitaminsko – mineralni premiks za koke nosilje jaja za konzum

ENERGOMIX GOLD 1,2% je visokokvalitetan vitamsko – mineralni premiks za koke nosilje jaja za konzum, koji omogućuje ishranu nosilja sa izuzetnim rezultatima nosivosti i kvaliteta jaja. Sastav smeše omogućava da se dobije visoka stopa nosivosti i dobro zdravstveno stanje koka nosilja tokom celog perioda eksploatacije. Mešanjem ENERGOMIX GOLD 1,2%-a, žitarica, proteinskih hraniva i stočne krede prema preporučenim recepturama, dobija se potpuna smeša za koke nosilje jaja za konzum od 16,5% proteina

Predlog mešanja:

Sirovine	1	2	3	4	5	6
	%	%	%	%	%	%
Kukuruz	46.60	59.90	46.10	59.30	45.30	58.50
Pšenica	15.00		15.00		15.00	
Sojina pogača 42%	18.20	19.90	16.70	18.50	14.50	16.30
Suncokretova sačma	10.00	10.00	12.00	12.00	15.00	15.00
Stočna kreda	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00
Energomix Gold 1,2%	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20

LAKO I JEDNOSTAVNO MEŠANJE!

Sirovine	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Kukuruz	46.00	59.50	60.40	45.10	58.50	59.90	43.80	56.90	59.00
Pšenica	15.00			15.00			15.00		
Sojina sačma GEBI 44%	12.00	19.50	19.40	9.00	18.20	17.90	4.60	16.20	15.80
Suncokretova sačma	10.00	10.00	10.00	12.00	12.00	12.00	15.00	15.00	15.00
Sojin punomasni griz	6.80			8.70			11.40		
Ulje		0.80			1.10			1.70	
Stočna kreda	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00
Energomix Gold 1,2%	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20

DODATNE GEBI PREPORUKE ZA ISHRANU KOKA NOSILJA

- Kao preventivu od negativnog dejstva mikotoksina iz žitarica koristiti dodatno MIKOSTOP 3 kg/t ili NEOZEL 5 kg/t tokom celog perioda eksploatacije koka nosilja
- GEBICID (2-3 kg/t) koristiti u slučaju pojave poremećaja u varenju – dijareja. Njihova primena se preporučuje i tokom perioda visokih temperatura, pri pojavi raznih stresova koji utiču na zdravstveno stanje koka nosilja.
- Energomix VITAMIN C je preporučljivo da se koristi u hrani ili vodi, u trajanju 3-5 dana pre ili posle stresnih transporta, prilikom vakcinacije ili tokom trajanja terapije infektivnih oboljenja, kao i tokom letnjeg perioda kada su povišene dnevne temperature.

Ostale smeše iz GEBI programa za živinu:



ENERGONOS I

Potpuna smeša za odgoj koka nosilja jaja za konzum – od 0. do 3. nedelje

ENERGONOS II

Potpuna smeša za odgoj koka nosilja jaja za konzum – od 4. do 8. nedelje

ENERGONOS III

Potpuna smeša za odgoj koka nosilja jaja za konzum – od 9. do 16. nedelje

ENERGOMIX GOLD 1%

Vitaminsko – mineralni premiks za koke nosilje jaja za konzum



ENERGOMIX VIT I 1%

Vitaminsko – mineralni premiks za tovne piliće – sa kokcidiostatikom



ENERGOMIX VIT II 1%

Vitaminsko – mineralni premiks za tovne piliće – bez kokcidiostatika

Kompletan program odgoja pilića i za eksplotaciju hibrida:

**LOHMANN BROWN, ISA BROWN, TETRA SL,
COBB, ROSS 308 i ostalih hibrida**

SREDSTVO ZA VEZIVANJE MIKOTOKSINA

MIKO STOP

Vitaminsko-mineralni premiks za sve vrste
i kategorije domaćih životinja



Pakovanje: 0,3 i 10 kg

NAČIN UPOTREBE: Miko-STOP se stavlja u potpune smeše za sve vrste i kategorije domaćih životinja, naročito je namenjen za upotrebu kod prasadi, svinja i teladi. Stavlja se u količini od 4-5 kg/t (400-500 g na 100 kg gotove hrane). Količina koja se dodaje zavisi od stepena zaraženosti sirovina plesnima i mikotoksinima. Kod mlađih kategorija i jako visokog nivoa mikotoksina može se dodati i do 6 kg/t (600 g na 100kg gotove hrane).



ZAŠTO TREBA KORISTITI MIKO STOP?

- Pomaže u sprečavanju pojave znakova mikotoksikoza (proširen spektar vezivanja mikotoksina)
- Podstiče bolju konzumaciju hrane kod prasadi, svinja, teladi i junadi
- Pomaže u ublažavanju negativnog efekta mikotoksina prisutnih u hrani
- Pomaže stimulaciju imunog sistema, stabilizaciju crevne mikroflore i poboljšanje zdravstvenog stanja životinja
- Pomaže u postizanju boljih proizvodnih rezultata (prirost, konverzija, nosivost, mlečnost)
- Sadrži ekstrakte kvasca – koji imaju prebiotsko dejstvo, vežu miko- i entero- toksine
- Sadrži organski vezani selen, C-vitamin i vitamine B-kompleksa koji su izuzetno bitni u stresnim uslovima

SREDSTVO ZA VEZIVANJE MIKOTOKSINA

NEOZEL

Vitaminsko – mineralni premiks za sve vrste i kategorije domaćih životinja

ŠTA SU MIKOTOKSINI?

To su hemijske supstance koje proizvode plesni nastanjene u hrani.

Mikotoksi su otporni na delovanje visokih temperatura i imunog sistema životinja (ne prepozne ih).

Konzumiranjem hrane koja sadrži mikotoksine u većim količinama dolazi do raznih poremećaja i oboljenja u zavisnosti od vrste mikotoksina i vrste i kategorije domaćih životinja (poremećaji u varenju, reprodukciji...).

Unošenjem manjih količina mikotoksina tokom dužeg vremenskog perioda dolazi do:

1. Slabijih proizvodnih rezultata - smanjen dnevni prirast, slabija konverzija hrane, produženje vremena tova, smanjenja nosivosti, manje mladunaca u leglu koji su slabije vitalnosti...
2. Povećane osjetljivosti prema infektivnim bolestima.

ZAŠTO KORISTITI NEOZEL?

Neozel se koristi PREVENTIVNO kod svih vrsta i kategorija domaćih životinja, kako bi smanjio ili neutralizovao štetno dejstvo mikotoksina (u različitom stepenu - zavisno od vrste mikotoksina) tako što ih vezuje za sebe i zajedno se izlučuju iz organizma.

Pakovanje: 1 i 10 kg

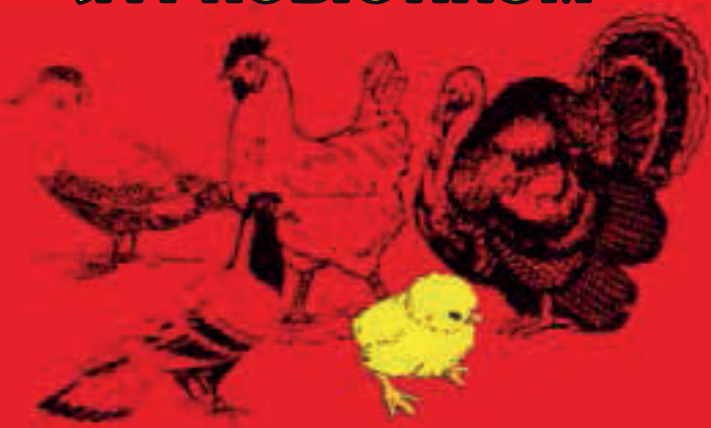
Preventivno dejstvo se ogleda u:

- Sprečavanju štetnog dejstva plesnive hrane.
- Poboljšava zdravstveno stanje i otpornost životinja
- Sprečava prolive, - Povećava prirast, plodnost i nosivost
- Skraćuje dužinu trajanja tova,
- Poboljšava kvalitet mesa, mleka i jaja
- Poboljšava imuni odgovor kod domaćih životinja,
- Smanjuje pojavu oboljenja i smrtnosti.



Ž-Vitamix

SA PROBIOTIKOM



Vitamini za živinu

Način upotrebe: Ž - Vitamix se primenjuje kod živine rastvoren u vodi za piće. Pilićima se daje u količini od 20g(1 kesica) na 4 litre vode za piće.Odraslim kategorijama se daje 20g (1 kesica) rastvorena u 8 litara vode za piće. Preporučena doziranja se odnose na jednokratn tretmane u trajanju od 5 do 7 dana. Ukoliko postoji poteba, tretmani se mogu ponavljati u nedeljnim intervalima. Kombinacija vitamina u Ž - Vitamix-u, doprinosi povećanoj otpornosti organizma, boljem iskorišća- vanju hrane, smanjenju gubitaka kod pilića, većoj nosivosti, smanjenju stresa kod živine, a probiotik doprinosi stabilizaciji crevne mikroflore, naročito kod poremećaja u varenju.

Pakovanje: 20 g

**NOVI
PROIZVOD**



na najbolji način

Digesto PLUS

VITAMINSKO – MINERALNI PREMIKS ZA SVE VRSTE I
KATEGORIJE DOMAĆIH ŽIVOTINJA



- Pomaže u balansiranju varenja
- Pomaže u ublažavanju dijareja i njene pojave
- Pomaže u prevenciji poremećaja varenja
- Pomaže u jačanju imuniteta i opšteg zdravstvenog stanja
- Poboljšava prirast i konverziju
- Pomaže u smanjenju amonijaka u objektima

Digesto PLUS se koristi umesan u hrani, u trajanju od 5 do 15 dana ili duže, u zavisnosti od potrebe. Dužina vremena upotrebe nije ograničena i može se koristiti i od početka pa do kraja proizvodnog ciklusa. Dozira se prema sledećim preporukama:

Prasad: - STARTER - 2,50 - 3,50 kg/t (250 - 350 g/100kg hrane)
- GROVER - 1,50 - 2,50 kg/t (150 - 250 g/100kg hrane)

Telad: - 1,00 - 3,00 kg/t (100 - 300 g/100kg hrane) ili 3 - 5 g/grio/dan

Jagnjad i jarad: - 1,00 - 3,00 kg/t (100 - 300 g/100kg hrane) ili 2 - 4 g/grio/dan
Brojleri: - STARTER - 0,40 - 0,50 kg/t (40 - 50 g/100kg hrane)

- GROVER - 0,20 - 0,25 kg/t (20 - 25 g/100kg hrane)

Koke nosilje: - 0,15 - 0,30 (15-30 g/100kg hrane)

Čurke: - STARTER - 1,00 - 1,50 (100 - 150 g/100kg hrane)

- GROVER - 0,50 - 1,00 (50 - 100 g/100kg hrane)

Svinje: - 0,50 - 1,50 (50 - 150 g/100kg hrane)

Junad: - 0,10 - 0,50 (10 - 50 g/100kg hrane)

Kunići: - 2,00 - 5,00 (200 - 500 g/100kg hrane)

Digesto PLUS je optimalna mešavina vitamina, minerala, probiotika i prebiotika koja svoj efekat naročito ispoljava kod mlađih kategorija domaćih životinja. Efekat se ispoljava: pomaže u zaštiti crevne sluzokoste, u ublažavanju poremećaja u varenju i pojave dijareja, pomaže u smanjenju količine amonijaka i vlažnosti prostirke u objektima za uzgoj domaćih životinja, naročito kod životinja u stresnim situacijama.

Stresne situacije u kojima se **Digesto PLUS** koristi:

- prelazak sa melkne na crvstu hrani – zalučenje
- narušenost optimalnih mikroklimatskih uslova
- smanjenje opšte otpornosti životinja
- sumnje na higijensku ispravnost hrane
- sumnje na kontaminaciju hrane mikotoksinsima

Digesto PLUS svojim navedenim pozitivnim efektima kod životinja doprinosi i ostvarivanju boljih proizvodnih rezultata koji se ogledaju u boljem prirastu, smanjenju konverzije, povećanoj masi životinja, povećanoj mlečnosti, povećanom broju jaja.

FSH DOO "GEBI" ČANTAVIR, Maršala Tita br. 46., 24220 Čantavir, Republika Srbija,
Tel.: 024/ 782 525; Fax: 024/ 782-526, Email: office@gebi.rs, www.gebi.rs

pakovanje: 100g

GEBI CID

ZAKISELJIVAC

GEBI-cid je optimalna mešavina organskih kiselina u obliku granula, koje sporo otpuštaju organske kiseline. Organske kiseline snižavaju pH hrane i sadržaj u želucu i crevima, čime delotvorno ometaju razvoj patogenih bakterija. Snižena pH vrednost želudačnog i crevnog sadržaja stimuliše rast mlečno kiselinskih bakterija, koje sprečavaju rast i razmnožavanje bakterija koje izazivaju prolive i digestivne smetnje. Efekat je najizraženiji kod mlađih životinja, a ogleda se u smanjenoj pojavi digestivnih poremećaja i pojave prolija, naročito kod prasadi neposredno posle zalučenja. GEBI-cid poboljšava ukus i varenje hrane, a u određenom stepenu povećava i apetit. Lako se meša u smeši.

- ✓ SMANJUJE DIGESTIVNE PROBLEME
- ✓ SNIŽAVA PH U ŽELUCU I CREVIMA
- ✓ POGODNO POSLE ZALUČENJA
- ✓ BOLJE VARENJE HRANE



Pakovanje: 0,5 kg

ENERGOMIX VITAMIN C

VODOTOPIVI 10%

Vitaminsko-mineralni premiks za sve vrste i kategorije domaćih životinja

ZAŠTO SE KORISTI ENERGOMIX 10% ?

1. Vitamin C u kombinaciji sa ostalim sastojcima u premikušu potpomaže jačanje imuniteta životinja
2. Vitamin C u kombinaciji sa ostalim sastojcima u premikušu potpomaže oporavak životinja od dugotrajnog transporta
3. Vitamin C u kombinaciji sa ostalim sastojcima u premikušu potpomaže smanjenje stresnog uticaja na životinje prilikom promene hrane
4. Vitamin C u kombinaciji sa ostalim sastojcima u premikušu potpomaže smanjenje stresnog uticaja na životinje prilikom vakcinacije
5. Vitamin C u kombinaciji sa ostalim sastojcima u premikušu potpomaže smanjenje stresnog uticaja na životinje prilikom deblikiranja (s ećenje kljunova)
6. Vitamin C u kombinaciji sa ostalim sastojcima u premikušu potpomaže smanjenje stresnog uticaja na životinje prilikom pregrupisavanja
7. Vitamin C u kombinaciji sa ostalim sastojcima u premikušu potpomaže smanjenje stresnog uticaja na životinje prilikom delovanja visokih temperatura
8. Vitamin C u kombinaciji sa ostalim sastojcima u premikušu potpomaže smanjenje stresnog uticaja na životinje prilikom obeležavanja
9. Zato što potrebe za C Vitaminom rastu pri bolestima, većim fizičkim naporima, graviditetu i laktaciji
10. Zato što potpomaže ozdravljenje i oporavak životinja od infektivnih oboljenja



Energomix 10% Vitamin C se koristi umešan u hrani ili vodi za sve vrste i kategorije domaćih životinja.

Ovaj premiks se koristi 3 – 5 dana u hrani ili vodi. Svakog dana praviti svež rastvor ukoliko se daje preko vode. Prilikom sastavljanja rastvora, premiks treba dobro izmešati sa malom količinom vode, pa zatim dodati u preostalu količinu vode!

PREPORUČUJE SE U SLEDEĆIM KOLIČINAMA:

SVINJE
1-2 kg po toni hrane ili 0,5 – 1 kg na 1000 litara vode
TOVNI PILIĆI I ČURKE
2-4 kg po toni hrane ili 1-2kg na 1000 litara vode
KOKE NOSILJE
4-6 kg po toni hrane ili 2-3kg na 1000 litara vode

TELAD I JUNAD U TOVU
1-3 kg po toni hrane ili 1-2 kg na 1000 litara vode
GOLUBOVI
1-2g na 10 lit. vode
KONJI
20-50g na dan po grlu u vodi ili hra

PSI
0,1-1 g na dan u vodi ili hrani
MAČKE
0,1g na dan u vodi ili hrani
KUNIĆI
2-5g na 10 lit. vode

Pakovanje: 0.2 i 1 kg

Stimulplus

- SA ORGANSKIM SELENOM
- SA AROMOM



ZA SVE VRSTE I KATEGORIJE
DOMACIH ŽIVOTINJA

ZA BOLJE ISKORIŠĆAVANJE HRANE
ZA BOLJI PRIRAST
STIMULIŠE APETIT

HEMIJSKI SASTAV 1kg PREMIKSA:

Vitamin A, E-672,IJ	550.000
Vitamin D3, E-671,IJ	500.000
Vitamin B1, mg	100
Vitamin B2, mg	200
Vitamin B6, mg	100
Vitamin B12, mg	1
Vitamin C, mg	2.000
Lizin, mg	10.000
Metionin, mg	3.500
Gvožđe, E-1, mg	300
Bakar, E-4, mg	500
Mangan, E-5, mg	350
Cink, E-6, mg	350
Kobalt, E-3, mg	60
Jod, E-2, mg	4
Organški Selen, mg	15
Kalcijum, mg	9.000
Fosfor, mg	3.300
Natrijum, mg	4.000
Antitoksin, mg	50.000
Enzimi, mg	50.000
Antioksidant: E-321, E-320, E324, E330, E-338, mg/kg, najmanje	12.500
Nosač ad. mg	1.000.000

NAČIN UPOTREBE:

Koristi se kod svih vrsta i kategorija životinja tako što se 1kg STIMULPLUS - a izmeša sa 100kg hrane

Svoj efekat ispoljava tako što:

- Stimuliše apetit
- Poboljšava iskorišćavanje hrane
- Skracuje vreme tova
- Sprečava dejstvo toksina iz hrane
- Poboljšava resorbciju hranjivih sastojaka
- Doprinosi dobrom zdravstvenom statusu životinja
- Obezbeđuje organizam vitaminima i mineralima

Pakovanje: 1 kg

VITAMINSKO MINERALNI PREMIKS

energomix

STOPKAN



ZA SVINJE I ŽIVINU

VISOKOKVALITETNI SASTOJCI

POMAŽE U SUZBIJANJU I SPREČAVANJU KANIBALIZMA KOD ŽIVINE (KLJUCANJE)

HEMIJSKI SASTAV 1kg PREMIKSA:

Proteini, %, najmanje	19
Lizin, %, najmanje	2,8
Metionin, %, najmanje	1,4
Kalcijum, g	70
Fosfor, g	42
Natrijum, g	49
Magnezijum, g	12
Vitamin A, E-672.IJ	350.000
Vitamin D3, E-671.IJ	84.000
Vitamin E, mg	1.680
Vitamin B1, mg	140
Vitamin B2, mg	140
Vitamin B6, mg	140
Vitamin B12, mg	1,1
Vitamin C, mg	700
Pantotenska kiselina, mg	400
Niacin, mg	145
Folna kiselina, mg	20
Gvožđe, E-1, mg	500
Bakar, E-4, mg	500
Mangan, E-5, mg	500
Cink, E-6, mg	1.200
Kobalt, E-3, mg/kg	20
Jod, E-2, mg	50
Organiski Selen, mg	5
Antioksidant: E-321, E-320, E324, E330, E-338, mg/kg, najmanje	3.500
Nosač premiksa ad., mg	1.000.000

NAČIN UPOTREBE:

STOPKAN se koristi preventivno radi suzbijanja poremećaja u ponašanju kod živine i svinja ispoljenih čupanjem perja i međusobnim kljucanjem, kod živine i grižom repova i usiju kod svinja. Posebno se koristi u slučajevima pojave kanibalizma. Tretman sa ovim premiksom treba da traje 7 - 14 dana, po potrebi i duže. Pozitivni efekti se uočavaju posle 5 dana korištenja.

Daje se u količini od 3kg STOPKAN-a na 100kg hrane za svinje ili živinu, koju treba dobro izmešati.

Pakovanje: 3 kg



na najbolji način

- ISKUSTVA NAŠIH KUPACA - GEBI STRUČNA PODRŠKA



**G - arancija kvaliteta
E - ekonomična ishrana
B - irani sastojci
I - idealna cena**





na najbolji način

Beleške:

Beleške:

