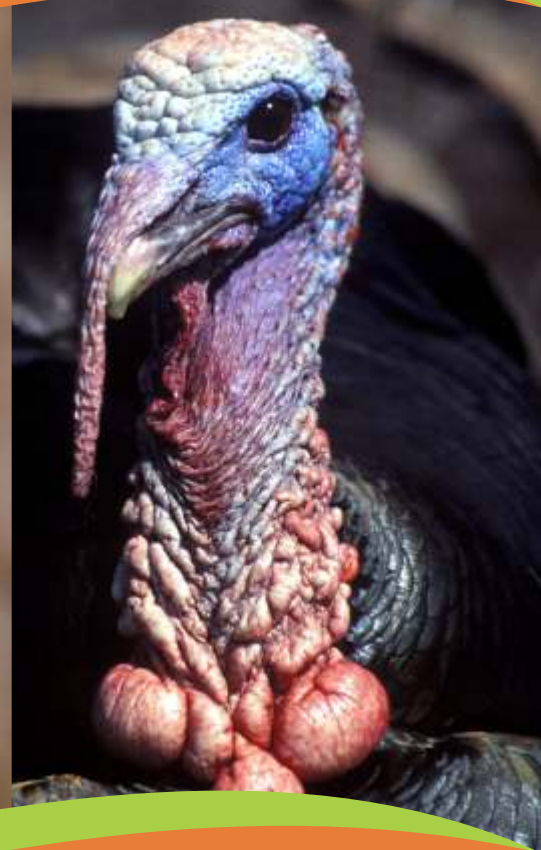


hrana produkt

hrana bez mana



Ishrana živine



SADRŽAJ

O nama

Politika kvaliteta

Asortiman proizvoda

Ishrana živine

Potpune smeše za piliće

Potpune smeše za kure

Potpune smeše za koke nosilje

Potpune smeše za golubove

Dopunske smeše za živinu

Dopunske mineralne smeše za živinu

Vitaminsko mineralne predsmеше za živinu

Farma za tovu pilića-Kovačević



○ NAMA



Hrana produkt d.o.o. je fabrika stočne hrane sa sedištem u Salašu Noćajskom koja posluje od 1992. godine. Preduzeće je u privatnoj svojini, registrovano kao društvo sa ograničenom odgovornošću za proizvodnju i promet. Osnovna delatnost je proizvodnja gotove hrane za životinje.

Od osnivanja pa do danas, politika preduzeća je usmerena na ulaganja u kvalitet, proizvodne i skladišne kapacitete i znanje. Rezultat tih nastojanja su dve fabrike stočne hrane u vlasništvu, **Hrana produkt** u Salašu Noćajskom i **Provamin** u Sremskoj Mitrovici.

Proizvodni asortiman čine:

- potpune i dopunske smeše,
- vitaminsko mineralne predsmеше i
- proizvodi od soje.

Proizvodni proces u fabrikama je automatizovan, kapaciteta 25 t/sat. Potpune smeše proizvode se u brašnastom i peletiranom obliku na instaliranoj opremi za peletiranje kapaciteta 25 t/s. Proizvodimo i dodatke stočnoj hrani koji doprinose boljim proizvodnim rezultatima u porastu i tovu. Tri linije za proizvodnju punomasnog sojinog griza, pogače od soje i sojinog ulja, godišnje prerade 12.000 tona sojinog zrna.

Ukupan kapacitet silosa fabrike je 20.000 tona. Sirovine se skladište i čuvaju u skladu sa važećim pravilnicima i standardima, tako da su bezbedne za upotrebu u proizvodnji. U laboratoriji se vrše analize sirovina i proverava njihov kvalitet pre uključivanja u proces proizvodnje. Kvalitetne sirovine kontrolisanog porekla, optimalizacija i automatizacija za rezultat imaju i visok kvalitet proizvoda.

Takođe, pružamo i usluge sušenja i skladištenja zrna kukuruza i soje.

Sistem menadžmenta kvalitetom u skladu je sa zahtevima međunarodnih standarda SRPS 9001:2008 i HACCP sistema implementiranog 2006. godine.

Dobitnici smo brojnih medalja sa stručnih sajmova.

Proizvodi **Hrana produkt** distribuiraju se preko sopstvenih maloprodajnih objekata, u veleprodaji i direktnom saradnjom sa farmama živine, svinja i goveda.

POLITIKA KVALITETA

Odgovarajući na sve izraženije zahteve tržišta za kvalitetnijom i bezbednijom stočnom hranom, Hrana Produkt d.o.o. je svojom Politikom kvaliteta postavila stubove svog poslovnog cilja: kvalitet, sigurnost i pouzdanost. Ispunjenjem tih ciljeva na najbolji mogući način smo udovoljili potrebama širokog spektra kupaca kako u oblasti intenzivne, savremene stočarske proizvodnje primenjene na velikim farmama, tako i poluintenzivne, u seoskim i prigradskim domaćinstvima. Time smo postali brend, čiji su proizvodi prepoznatljiviji po postojanom, vrhunskom kvalitetu i bezbednosti.

Te vrednosti Hrana Produkt d.o.o. već treću deceniju uspeva da održi i neprestano ih podiže kako bi se poverenje kupaca stvarano decenijama zadržalo. Brend koji svoju poslovnu aktivnost temelji na visokim standardima kvaliteta, ima obavezu da svoj ugled neprestano opravdava i potvrđuje. To je svakako zahtevan proces zasnovan na poštovanju svih važećih zakonskih odredbi. Stroga kontrola ulaska sirovina u proizvodni proces, bezbedno skladištenje, automatska prerada, mešanje i pakovanje, ispraćeni brandingom i uslugom, doprinose vrhunskim proizvodnim rezultatima kod gajenih životinja, a samim tim i zadovoljnim kupcima na stočarskim farmama i u domaćinstvima.

Svi zaposleni u Hrana Produkt d.o.o. maksimalno su posvećeni u ostvarivanju zacrtanih, visokih ciljeva i stavljeni potpuno u službu kupaca. Analiziramo njihove zahteve i predloge, i staramo se da udovoljimo njihovim potrebama i očekivanjima. Svakodnevno se postavljaju novi ciljevi i svaki zaposleni, kao karika u proizvodnom lancu, daje svoj puni doprinos ugledu preduzeća svojim kvalitetnim radom koji se pretače u kvalitetan proizvod.

Praćenjem i primenom savremenih tehnologija, ulaganjem u opremu za proizvodnju, preradu i skladištenje, usavršavanjem stručnih i tehničkih veština zaposlenih i uspostavljanjem sistema upravljanja kvalitetom SRPS 9001:2008 i HACCP sistema implementiranog 2006. godine, samo potvrđujemo našu rešenost da je kvalitetan proizvod, a samim tim i zadovoljan kupac, naša jedina misija.

KVALITETAN PROIZVOD = ZADOVOLJAN KUPAC

U Salašu Noćajskom, 28.04.2014.

Direktor



Stanković Goran



International
Organization for
Standardization



hrana bez mana

hrana
produkt

PROIZVODNI PROGRAM



Potpune smeše



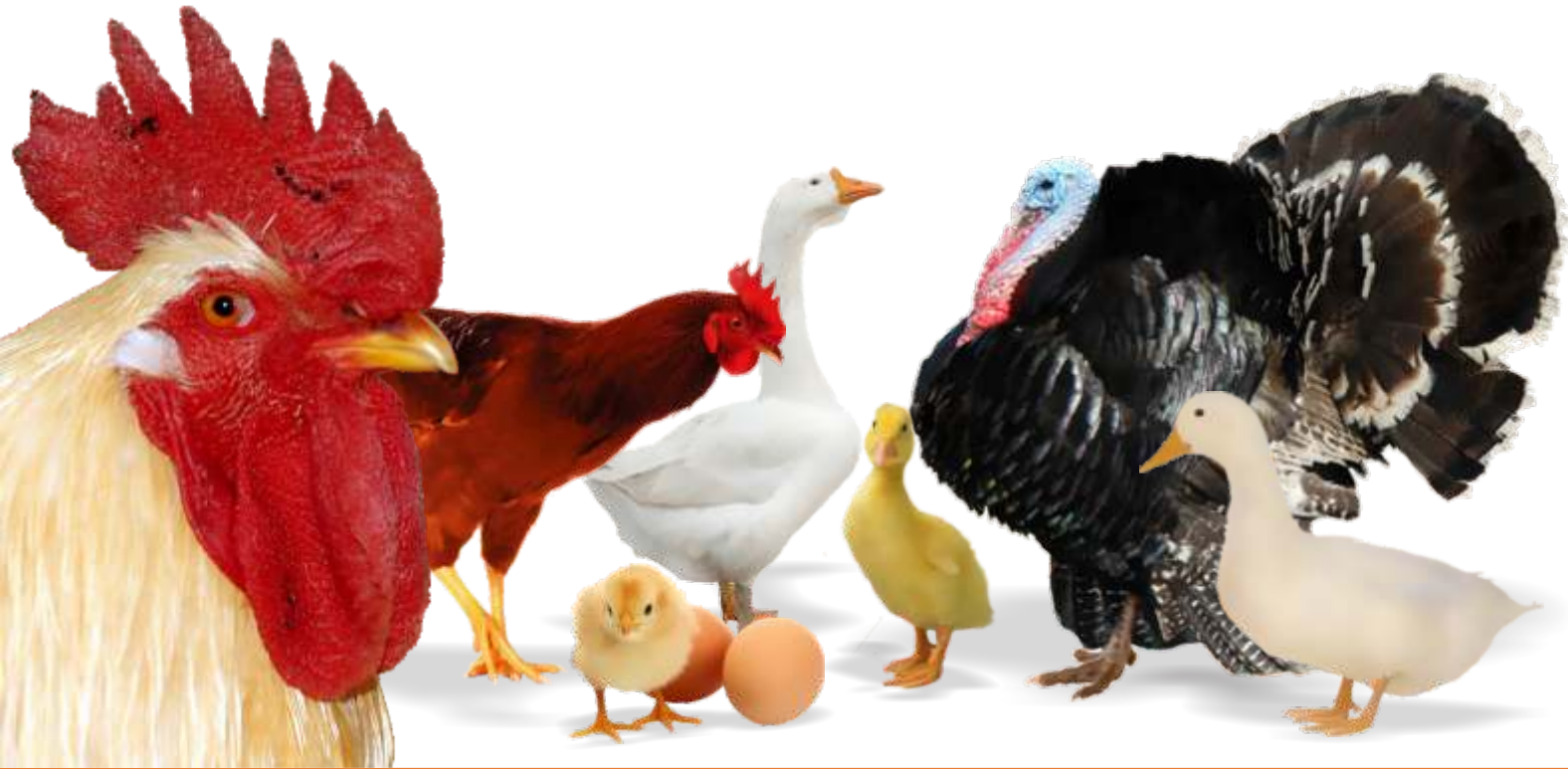
Dopunske smeše



Dopunske mineralne smeše



Vitaminsko mineralne predsměše



Ishrana živine

Unapređenje genetskih karakteristika živine nekoliko godina unazad, rezultiralo je znatnim poboljšanjem njenih proizvodnih sposobnosti, bilo da se radi o proizvodnji mesa, jaja ili priplodnog podmlatka, sa ciljem da se držanjem životinja na malom prostoru dobije kvalitetan proizvod sa što manjim utroškom hrane, u što kraćem vremenskom periodu i uz minimalne gubitke.

Kod tovnih hibrida pilića i kura rezultiralo je jedinkama koje imaju još brži porast mišićne mase (uz smanjen utrošak hrane za kilogram prirasta) u odnosu na razvitak kostiju, srca i krvnih sudova, a kod koka nosilja maksimalnim povećanjem nosivosti i proizvodnjom kvalitetnih jaja.

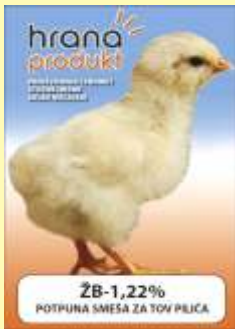
Pored genetike i ishrana značajno omogućava postizanje dobrih proizvodnih rezultata u živinarstvu. Upravo ta činjenica je dala zadatak našem stručnom timu da u potpunim i dopunskim smešama za ishranu živine obezbedi i izbalansira sve hranljive, a u premiksima sve mineralno-vitaminske sastojke koji će potpomognuti da se lakše udovolji specifičnostima u proizvodnim ciklusima živine.

Za dobijanje kvalitetnih potpunih i dopunskih smeša, od presudnog značaja je kvalitet hraniva koja se upotrebljavaju u proizvodnji istih. Osim hranljivih, smeše za ishranu živine treba da sadrže optimalne količine vitamina, makro i mikro elemenata, ali i dodatke koji pospešuju varenje (enzimi), dužu održivost (antioksidansi), boju (karotenoidi), veću prirast (aminokiseline) ili sprečavaju pojavu bolesti (kokcidiostatici).

Hrana produkt d.o.o. proizvodi potpune, dopunske i vitaminsko mineralne predsmеше koje garantuju vrhunske proizvodne rezultate u ishrani svih vrsta i kategorija živine.

Potpune smeše za piliće

ŽB-1, 22%



UPUTSTVO ZA UPOTREBU: Ova smeša je potpuna i koristi se za ishranu pilića u tovu do 28 dana starosti. Smeša se daje u suvom stanju uz stalno prisustvo sveže vode za piće.

NAPOMENA: Ova smeša ne sme se koristiti 5 dana pre klanja.

NA IN UVANJA: uvati u suvim i tamnim prostorijama u zatvorenoj ambalaži.

Rok upotrebe: 4 meseca od datuma proizvodnje naznačenog na ambalaži

Pakovanje: 10, 20 i 40 kg

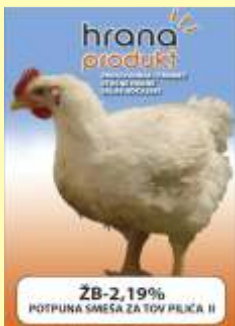
Potpuna smeša za tovné piliće I

SIROVINSKI SASTAV: Žitarice, sušeni biljni proizvodi, sporedni proizvodi industrije ulja, skroba, šećera, alkohola i vrenja, mlinske industrije, ostali biljni proizvodi, mineralna hraniva, sintetičke amino kiseline, enzimi, vitaminsko-mineralna predsmesa.

HEMIJSKI SASTAV

PROTEINA	min %	22,00	Vitamin A, min	IJ	12.000
VLAGA	max %	13,50	Vitamin D3, min	IJ	2.000
MASTI	min %	5,00	Vitamin E, min	mg	30
CELULOZA	max %	5,00	Vitamin B2, min	mg	6
PEPEO	max %	8,00	Enzim Phytase	mg	100
KALCIJUM	%	0,90-1,10	Mangan	mg	80
FOSFOR ukupan		0,65-0,85	Gvožđe	mg	40
FOSFOR iskoristiv	min %	0,40	Bakar	mg	8
NATRIJUM	%	0,15-0,20	Cink	mg	50
METIONIN+CISTIN	min %	0,85	Jod	mg	0,80
LIZIN	min %	1,15	Selen	mg	0,15
ME, računski min	MJ/kg	13,00	Kokcidostatik deklarisan po atom		

ŽB-2, 19%



UPUTSTVO ZA UPOTREBU: Ova smeša je potpuna i koristi se za ishranu pilića u tovu od 28 dana starosti i može se koristiti do kraja tova. Smeša se daje u suvom stanju uz stalno prisustvo sveže vode za piće.

NAPOMENA: Ova smeša se proizvodi sa ili bez kokcidostatika, po zahtevu kupaca.

NA IN UVANJA: uvati u suvim i tamnim prostorijama u zatvorenoj ambalaži.

Rok upotrebe: 4 meseca od datuma proizvodnje naznačenog na ambalaži

Pakovanje: 10, 20 i 40 kg

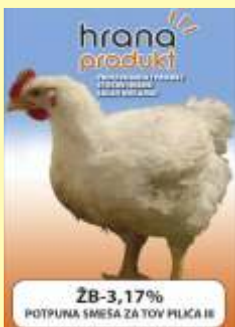
Potpuna smeša za tovné piliće II

SIROVINSKI SASTAV: Žitarice, sušeni biljni proizvodi, sporedni proizvodi industrije ulja, skroba, šećera, alkohola i vrenja, mlinske industrije, ostali biljni proizvodi, mineralna hraniva, sintetičke amino kiseline, enzimi, vitaminsko-mineralna predsmesa.

HEMIJSKI SASTAV

PROTEINA	min %	19,00	Vitamin A, min	IJ	10.000
VLAGA	max %	13,50	Vitamin D3, min	IJ	1.800
MASTI	min %	5,00	Vitamin E, min	mg	25
CELULOZA	max %	5,00	Vitamin B2, min	mg	6
PEPEO	max %	8,00	Enzim Phytase	mg	100
KALCIJUM	%	0,80-1,00	Mangan	mg	80
FOSFOR ukupan		0,60-0,80	Gvožđe	mg	40
FOSFOR iskoristiv	min %	0,35	Bakar	mg	8
NATRIJUM	%	0,15-0,20	Cink	mg	50
METIONIN+CISTIN	min %	0,70	Jod	mg	0,80
LIZIN	min %	0,90	Selen	mg	0,15
ME, računski min	MJ/kg	13,00	Kokcidostatik deklarisan po atom		

ŽB-3, 17%



UPUTSTVO ZA UPOTREBU: Ova smeša je potpuna i koristi se za ishranu pilića u završnoj fazi tova. Hrana se daje u suvom stanju uz stalno prisustvo sveže vode za piće.

NAPOMENA: Ova smeša ne sadrži antibiotike ni kokcidostatike

NA IN UVANJA: uvati u suvim i tamnim prostorijama u zatvorenoj ambalaži.

Rok upotrebe: 4 meseca od datuma proizvodnje naznačenog na ambalaži

Pakovanje: 10, 20 i 40 kg

Potpuna smeša za tovné piliće III

SIROVINSKI SASTAV: Žitarice, sušeni biljni proizvodi, sporedni proizvodi industrije ulja, skroba, šećera, alkohola i vrenja, mlinske industrije, ostali biljni proizvodi, mineralna hraniva, sintetičke amino kiseline, enzimi, vitaminsko-mineralna predsmesa.

HEMIJSKI SASTAV

PROTEINA	min %	17,00	Vitamin A, min	IJ	10.000
VLAGA	max %	13,50	Vitamin D3, min	IJ	1.800
CELULOZA	max %	6,00	Vitamin E, min	mg	25
PEPEO	max %	8,00	Vitamin B2, min	mg	6
KALCIJUM	%	0,70-0,90	Enzim Phytase	mg	100
FOSFOR ukupan		0,50-0,70	Mangan	mg	80
FOSFOR iskoristiv	min %	0,30	Gvožđe	mg	40
NATRIJUM	%	0,15-0,20	Bakar	mg	8
METIONIN+CISTIN	min %	0,60	Cink	mg	50
LIZIN	min %	0,80	Jod	mg	0,80
ME, računski min	MJ/kg	13,00	Selen	mg	0,15

Potpune smeše za piliće

PILE 1, 19%



Potpuna smeša za priplodne i tovnne piliće I

SIROVINSKI SASTAV: Žitarice, sušeni biljni proizvodi, sporedni proizvodi industrije ulja, skroba, še era, alkohola i vrenja, mlinske industrije, ostali biljni proizvodi, mineralna hraniva, sinteti ke amino kiseline, enzimi, vitaminsko-mineralna predsmesa.

NAPOMENA: Ova smeša ne sme se koristiti 5 dana pre klanja.

NA IN UVANJA: uvati u suvim i tamnim prostorijama u zatvorenoj ambalaži.

Rok upotrebe: 4 meseca od datuma proizvodnje nazna enog na ambalaži

Pakovanje: 10, 20 i 40 kg

HEMIJSKI SASTAV

PROTEINA	min %	19,00	Vitamin A, min	IJ	10.000
VLAGA	max %	13,50	Vitamin D3, min	IJ	1.500
CELULOZA	max %	5,00	Vitamin E, min	mg	10
PEPEO	max %	8,00	Vitamin B2, min	mg	4
KALCIJUM	%	0,90-1,10	Mangan	mg	80
FOSFOR, ukupan	%	0,60-0,80	Gvožde	mg	30
FOSFOR, iskoristiv	min %	0,35	Bakar	mg	8
NATRIJUM	%	0,15-0,20	Cink	mg	50
LIZIN	%	1,00	Jod	mg	0,50
METIONIN+CISTIN	min %	0,75	Selen	mg	0,15
ME, ra unski min	MJ/kg	11,50	Enzim Fhytase	FYT	100

Kokcidiostatik deklarisan pe atom

UPUTSTVO ZA UPOTREBU: Ova smeša je potpuna i koristi se za ishranu pili a u tovu i priplodu do 28 dana starosti. Hrana se daje u suvom stanju uz stalno prisustvo sveže vode za pi e.

PILE 2, 17%



Potpuna smeša za priplodne i tovnne piliće II

SIROVINSKI SASTAV: Žitarice, sušeni biljni proizvodi, sporedni proizvodi industrije ulja, skroba, še era, alkohola i vrenja, mlinske industrije, ostali biljni proizvodi, mineralna hraniva, sinteti ke amino kiseline, enzimi, vitaminsko-mineralna predsmesa.

NAPOMENA: Ova smeša ne sadrži antibiotike ni kokcidiostatike i može se koristiti do kraja tova.

NA IN UVANJA: uvati u suvim i tamnim prostorijama u zatvorenoj ambalaži.

Rok upotrebe: 4 meseca od datuma proizvodnje nazna enog na ambalaži

Pakovanje: 10, 20 i 40 kg

HEMIJSKI SASTAV

PROTEINA	min %	17,00	Vitamin A, min	IJ	10.000
VLAGA	max %	13,50	Vitamin D3, min	IJ	1.500
CELULOZA	max %	6,00	Vitamin E, min	mg	10
PEPEO	max %	8,00	Vitamin B2, min	mg	4
KALCIJUM	%	0,90-1,10	Mangan	mg	80
FOSFOR, ukupan	%	0,60-0,80	Gvožde	mg	30
FOSFOR, iskoristiv	min %	0,35	Bakar	mg	8
NATRIJUM	%	0,15-0,20	Cink	mg	50
LIZIN	%	0,75	Jod	mg	0,50
METIONIN+CISTIN	min %	0,60	Selen	mg	0,15
ME, ra unski min	MJ/kg	11,50	Enzim Fhytase	FYT	100

Kokcidiostatik deklarisan pe atom

UPUTSTVO ZA UPOTREBU: Ova smeša je potpuna i koristi se za ishranu pili a u tovu i priplodu preko 28 dana starosti. Hrana se daje u suvom stanju uz stalno prisustvo sveže vode za pi e.

ISHRANA BROJLERA

Proizvodni program za ishranu brojlera u tovu od prvog dana do kraja tova.

hrana
produkt

hrana bez mana

ŽB-1 22% potpuna smeša sa kokcidiostatikom



0

ŽB-2 19% potpuna smeša sa i bez kokcidiostatika



TM kg
1,2

20

ŽB-3 17% potpuna smeša



TM kg
2,0

TM kg
2,5

32

42

Broj tovnih dana

Potpune smeše za čurke

ČU-1, 28%



Potpuna smeša za čurke u porastu i tovu I

SIROVINSKI SASTAV: Žitarice, sušeni biljni proizvodi, sporedni proizvodi industrije ulja, skroba, še era, alkohola i vrenja, mlinske industrije, ostali biljni proizvodi, mineralna hraniva, sinteti ke amino kiseline, enzimi, vitaminsko-mineralna predsmesa, kokcidostatik.

NAPOMENA: Ova smeša ne sme se koristiti 5 dana pre klanja.

NA IN UVANJA: uvati u suvim i tamnim prostorijama u zatvorenoj ambalaži.

Rok upotrebe: 4 meseca od datuma proizvodnje nazna enog na ambalaži

Pakovanje: 10, 20 i 40 kg

UPUTSTVO ZA UPOTREBU: Ova smeša je potpuna i koristi se za ishranu uri a u porastu i tovu do 28 dana starosti. Hrana se daje u suvom stanju uz stalno prisustvo sveže vode za pi e.

HEMIJSKI SASTAV

PROTEINA	min %	28,00	Vitamin A, min	IJ	15.000
VLAGA	max %	13,00	Vitamin D3, min	IJ	3.000
PEPEO	max %	9,00	Vitamin E, min	mg	25
CELULOZA	max %	5,00	Vitamin B2, min	mg	8
LINOLENSKA KISELINA	min %	1,00	Vitamin B12, min	mg	0,02
NATRIJUM	%	0,15-0,20	Biotin, min	mg	0,20
KALCIJUM	%	1,20-1,40	Enzim Phytase	mg	100
FOSFOR, ukupan	min %	0,90-1,10	Cink	mg	50
FOSFOR, iskoristiv	min %	0,70	Bakar	mg	8
LIZIN	min %	1,70	Gvožđe	mg	40
METIONIN+CISTIN	min %	1,00	Mangan	mg	80
ME ra unski min	MJ/kg	11,80	Jod	mg	0,80
Kokcidostatik deklarisan pe atom			Selen	mg	0,15
			Maduramicin amonijum	mg	5

ČU-2, 24%



Potpuna smeša za čurke u porastu i tovu II

SIROVINSKI SASTAV: Žitarice, sušeni biljni proizvodi, sporedni proizvodi industrije ulja, skroba, še era, alkohola i vrenja, mlinske industrije, ostali biljni proizvodi, mineralna hraniva, sinteti ke amino kiseline, enzimi, vitaminsko-mineralna predsmesa, kokcidostatik.

NAPOMENA: Ova smeša ne sme se koristiti 5 dana pre klanja.

NA IN UVANJA: uvati u suvim i tamnim prostorijama u zatvorenoj ambalaži.

Rok upotrebe: 4 meseca od datuma proizvodnje nazna enog na ambalaži

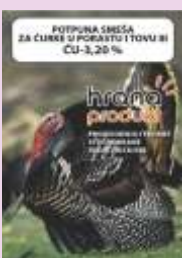
Pakovanje: 10, 20 i 40 kg

UPUTSTVO ZA UPOTREBU: Ova smeša je potpuna i koristi se za ishranu uri a u porastu i tovu od etvrte do osme nedelje starosti. Hrana se daje u suvom stanju uz stalno prisustvo sveže vode za pi e.

HEMIJSKI SASTAV

PROTEINA	min %	24,00	Vitamin A, min	IJ	12.000
VLAGA	max %	13,00	Vitamin D3, min	IJ	2.500
PEPEO	max %	9,00	Vitamin E, min	mg	25
CELULOZA	max %	5,00	Vitamin B2, min	mg	8
LINOLENSKA KISELINA	min %	1,00	Vitamin B12, min	mg	0,02
NATRIJUM	%	0,15-0,20	Biotin, min	mg	0,20
KALCIJUM	%	1,10-1,30	Enzim Phytase	mg	100
FOSFOR, ukupan	min %	0,80-1,00	Cink	mg	50
FOSFOR, iskoristiv	min %	0,62	Bakar	mg	8
LIZIN	min %	1,40	Gvožđe	mg	40
METIONIN+CISTIN	min %	0,90	Mangan	mg	80
ME ra unski min	MJ/kg	12,10	Jod	mg	0,80
Kokcidostatik deklarisan pe atom			Selen	mg	0,15
			Maduramicin amonijum	mg	5

ČU-III, 20%



Potpuna smeša za čurke u porastu i tovu III

SIROVINSKI SASTAV: Žitarice, sušeni biljni proizvodi, sporedni proizvodi industrije ulja, skroba, še era, alkohola i vrenja, mlinske industrije, ostali biljni proizvodi, mineralna hraniva, sinteti ke amino kiseline, enzimi, vitaminsko-mineralna predsmesa, kokcidostatik.

NAPOMENA: Ova smeša ne sadrži antibiotike ni kokcidostatike

NA IN UVANJA: uvati u suvim i tamnim prostorijama u zatvorenoj ambalaži.

Rok upotrebe: 4 meseca od datuma proizvodnje nazna enog na ambalaži

Pakovanje: 10, 20 i 40 kg

UPUTSTVO ZA UPOTREBU: Ova smeša je potpuna i koristi se za ishranu uri a u porastu i tovu od osme do dvanaeste nedelje starosti. Hrana se daje u suvom stanju uz stalno prisustvo sveže vode za pi e.

HEMIJSKI SASTAV

PROTEINA	min %	20,00	Vitamin A, min	IJ	12.000
VLAGA	max %	13,00	Vitamin D3, min	IJ	2.500
PEPEO	max %	9,00	Vitamin E, min	mg	25
CELULOZA	max %	6,00	Vitamin B2, min	mg	6
LINOLENSKA KISELINA	min %	1,00	Vitamin B12, min	mg	0,01
NATRIJUM	%	0,15-0,20	Biotin, min	mg	0,10
KALCIJUM	%	1,00-1,20	Enzim Phytase	mg	100
FOSFOR, ukupan	min %	0,70-0,90	Cink	mg	50
FOSFOR, iskoristiv	min %	0,55	Bakar	mg	8
LIZIN	min %	1,10	Gvožđe	mg	40
METIONIN+CISTIN	min %	0,85	Mangan	mg	80
ME ra unski min	MJ/kg	12,50	Jod	mg	0,80
			Selen	mg	0,15

ČU-IV, 16%



Potpuna smeša za čurke u porastu i tovu IV

SIROVINSKI SASTAV: Žitarice, sušeni biljni proizvodi, sporedni proizvodi industrije ulja, skroba, še era, alkohola i vrenja, mlinske industrije, ostali biljni proizvodi, mineralna hraniva, sinteti ke amino kiseline, enzimi, vitaminsko-mineralna predsmesa, kokcidostatik.

NAPOMENA: Ova smeša ne sadrži antibiotike ni kokcidostatike

NA IN UVANJA: uvati u suvim i tamnim prostorijama u zatvorenoj ambalaži.

Rok upotrebe: 4 meseca od datuma proizvodnje nazna enog na ambalaži

Pakovanje: 10, 20 i 40 kg

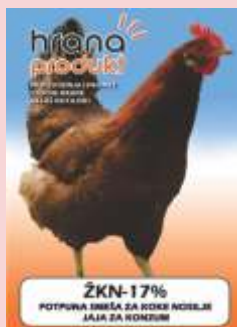
UPUTSTVO ZA UPOTREBU: Ova smeša je potpuna i koristi se za ishranu uri a u porastu i tovu preko dvanaest nedelja starosti. Hrana se daje u suvom stanju uz stalno prisustvo sveže vode za pi e.

HEMIJSKI SASTAV

PROTEINA	min %	16,00	Vitamin A, min	IJ	10.000
VLAGA	max %	13,50	Vitamin D3, min	IJ	2.000
PEPEO	max %	9,00	Vitamin E, min	mg	20
CELULOZA	max %	6,00	Vitamin B2, min	mg	6
LINOLENSKA KISELINA	min %	1,00	Vitamin B12, min	mg	0,01
NATRIJUM	%	0,15-0,20	Biotin, min	mg	0,1
KALCIJUM	%	0,90-1,10	Enzim Phytase	mg	100
FOSFOR, ukupan	min %	0,55-0,75	Cink	mg	50
FOSFOR, iskoristiv	min %	0,40	Bakar	mg	8
LIZIN	min %	0,60	Gvožđe	mg	40
METIONIN+CISTIN	min %	0,60	Mangan	mg	50
ME ra unski min	MJ/kg	12,80	Jod	mg	0,80
			Selen	mg	0,15

Potpune smeše za koke nosilje

ŽKN-17%



NA IN UVANJA: uvati u suvim i tamnim prostorijama u zatvorenoj ambalaži.

Rok upotrebe: 4 meseca od datuma proizvodnje nazna enog na ambalaži

Pakovanje: 10, 20 i 40 kg

Potpuna smeša za koke nosilje jaja za konzum

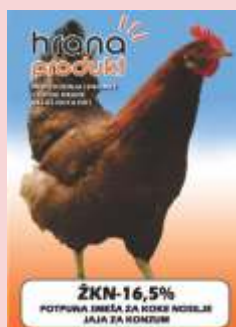
SIROVINSKI SASTAV: Žitarice, sušeni biljni proizvodi, sporedni proizvodi industrije ulja, skroba, še era, alkohola i vrenja, mlinske industrije, ostali biljni proizvodi, mineralna hraniva, sinteti ke amino kiseline, enzimi, vitaminsko-mineralna predsmesa.

HEMIJSKI SASTAV

PROTEINA	min %	17,00	Vitamin A, min	IJ	10.000
VLAGA	max %	13,50	Vitamin D3, min	IJ	2.500
PEPEO	max %	13,00	Vitamin E, min	mg	30
CELULOZA	max %	8,00	Vitamin B2, min	mg	3
LINOLENSKA KISELINA	min %	1,00	Ronozyme VP(CT)(E1603)	mg	200
NATRIJUM	%	0,15-0,20	Roxazyme G2G(E1602)	mg	100
KALCIJUM	%	3,20-4,00	Enzim Phytase	mg	60
FOSFOR, ukupan	min %	0,65-0,85	Cink	mg	100
FOSFOR, iskoristiv	min %	0,40	Bakar	mg	10
LIZIN	min %	0,75	Gvožđe	mg	100
METIONIN+CISTIN	min %	0,65	Mangan	mg	100
ME ra unski min	MJ/kg	11,50	Jod	mg	0,50
			Selen	mg	0,15
			Kantaksantin(E161g)	mg	5

UPUTSTVO ZA UPOTREBU: Ova smeša je potpuna i koristi se za ishranu koka nosilja jaja za konzum. Smeša se daje u suvom stanju uz stalno prisustvo sveže vode za pi e.

ŽKN-16,5%



NA IN UVANJA: uvati u suvim i tamnim prostorijama u zatvorenoj ambalaži.

Rok upotrebe: 4 meseca od datuma proizvodnje nazna enog na ambalaži

Pakovanje: 10, 20 i 40 kg

Potpuna smeša za koke nosilje jaja za konzum

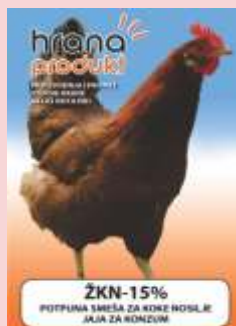
SIROVINSKI SASTAV: Žitarice, sušeni biljni proizvodi, sporedni proizvodi industrije ulja, skroba, še era, alkohola i vrenja, mlinske industrije, ostali biljni proizvodi, mineralna hraniva, sinteti ke amino kiseline, enzimi, vitaminsko-mineralna predsmesa.

HEMIJSKI SASTAV

PROTEINA	min %	16,50	Vitamin A, min	IJ	10.000
VLAGA	max %	13,50	Vitamin D3, min	IJ	1.500
PEPEO	max %	13,00	Vitamin E, min	mg	15
CELULOZA	max %	8,00	Vitamin B2, min	mg	3
LINOLENSKA KISELINA	min %	1,00	Ronozyme VP(CT)(E1603)	mg	200
NATRIJUM	%	0,15-0,20	Roxazyme G2G(E1602)	mg	100
KALCIJUM	%	3,20-4,00	Enzim Phytase	mg	60
FOSFOR, ukupan	min %	0,65-0,85	Cink	mg	60
FOSFOR, iskoristiv	min %	0,35	Bakar	mg	6
LIZIN	min %	0,75	Gvožđe	mg	40
METIONIN+CISTIN	min %	0,65	Mangan	mg	80
ME ra unski min	MJ/kg	11,50	Jod	mg	0,50
			Selen	mg	0,15
			Kantaksantin(E161g)	mg	5

UPUTSTVO ZA UPOTREBU: Ova smeša je potpuna i koristi se za ishranu koka nosilja jaja za konzum. Smeša se daje u suvom stanju uz stalno prisustvo vode za pi e.

ŽKN-15%



NA IN UVANJA: uvati u suvim i tamnim prostorijama u zatvorenoj ambalaži.

Rok upotrebe: 4 meseca od datuma proizvodnje nazna enog na ambalaži

Pakovanje: 10, 20 i 40 kg

Potpuna smeša za koke nosilje jaja za konzum

SIROVINSKI SASTAV: Žitarice, sušeni biljni proizvodi, sporedni proizvodi industrije ulja, skroba, še era, alkohola i vrenja, mlinske industrije, ostali biljni proizvodi, mineralna hraniva, sinteti ke amino kiseline, enzimi, vitaminsko-mineralna predsmesa.

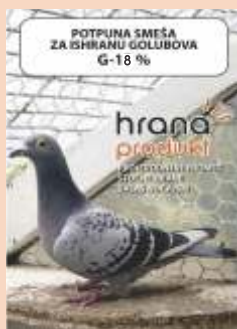
HEMIJSKI SASTAV

PROTEINA	min %	15,00	Vitamin A, min	IJ	10.000
VLAGA	max %	13,50	Vitamin D3, min	IJ	1.800
PEPEO	max %	13,00	Vitamin E, min	mg	10
CELULOZA	max %	8,00	Vitamin B2, min	mg	2
LINOLENSKA KISELINA	min %	0,90	Ronozyme VP(CT)(E1603)	mg	200
NATRIJUM	%	0,15-0,20	Roxazyme G2G(E1602)	mg	100
KALCIJUM	%	3,20-4,00	Enzim Phytase	mg	60
FOSFOR, ukupan	min %	0,60-0,80	Cink	mg	60
FOSFOR, iskoristiv	min %	0,30	Bakar	mg	6
LIZIN	min %	0,70	Gvožđe	mg	40
METIONIN+CISTIN	min %	0,60	Mangan	mg	80
ME ra unski min	MJ/kg	11,50	Jod	mg	0,50
			Selen	mg	0,15
			Kantaksantin(E161g)	mg	5

UPUTSTVO ZA UPOTREBU: Ova smeša je potpuna i koristi se za ishranu koka nosilja jaja za konzum. Smeša se daje u suvom stanju uz stalno prisustvo vode za pi e.

Potpune smeše za golubove

G-18%



UPUTSTVO ZA UPOTREBU: Ova smeša je potpuna i koristi se za ishranu mladih golubova. Smeša se daje u suvom stanju uz stalno prisustvo sveže vode za pi e.

Potpuna smeša za mlade golubove

SIROVINSKI SASTAV: Žitarice, sušeni biljni proizvodi, sporedni proizvodi industrije ulja, skroba, še era, alkohola i vrenja, mlinske industrije, ostali biljni proizvodi, mineralna hraniva, sinteti ke amino kiseline, enzimi, vitaminsko-mineralna predsmesa.

NA IN UVANJA: uvati u suvim i tamnim prostorijama u zatvorenoj ambalaži.

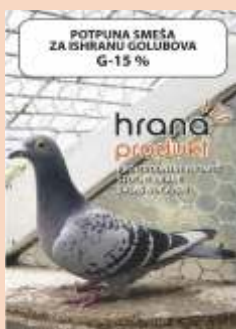
Rok upotrebe: 4 meseca od datuma proizvodnje nazna enog na ambalaži

Pakovanje: 10, 20 i 40 kg

HEMIJSKI SASTAV

PROTEINA	min %	18,00	Vitamin A, min	IJ	10.000
VLAGA	max %	13,00	Vitamin D3, min	IJ	3.000
CELULOZA	max %	7,00	Vitamin E, min	mg	50
PEPEO	max %	8,00	Vitamin B2, min	mg	3
KALCIJUM	%	1,00-1,10	Mangan	mg	100
FOSFOR, ukupan	%	0,60	Gvožde	mg	50
NATRIJUM	%	0,15-0,20	Bakar	mg	6
LIZIN	%	0,70	Cink	mg	80
METIONIN+CISTIN	min %	0,60	Jod	mg	1,00
ME, ra unski min	MJ/kg	11,50	Selen	mg	0,20
			Enzim Fhytase	FYT	100

G-15%



UPUTSTVO ZA UPOTREBU: Ova smeša je potpuna i koristi se za ishranu mladih golubova. Smeša se daje u suvom stanju uz stalno prisustvo sveže vode za pi e.

Potpuna smeša za golubove

SIROVINSKI SASTAV: Žitarice, sušeni biljni proizvodi, sporedni proizvodi industrije ulja, skroba, še era, alkohola i vrenja, mlinske industrije, ostali biljni proizvodi, mineralna hraniva, sinteti ke amino kiseline, enzimi, vitaminsko-mineralna predsmesa.

NA IN UVANJA: uvati u suvim i tamnim prostorijama u zatvorenoj ambalaži.

Rok upotrebe: 4 meseca od datuma proizvodnje nazna enog na ambalaži

Pakovanje: 10, 20 i 40 kg

HEMIJSKI SASTAV

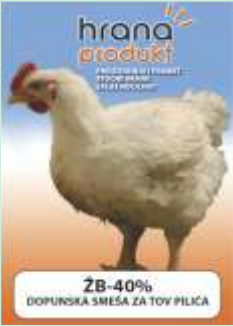
PROTEINA	min %	15,00	Vitamin A, min	IJ	10.000
VLAGA	max %	13,00	Vitamin D3, min	IJ	3.000
CELULOZA	max %	7,00	Vitamin E, min	mg	50
PEPEO	max %	8,00	Vitamin B2, min	mg	3
KALCIJUM	%	1,00-1,10	Mangan	mg	100
FOSFOR, ukupan	%	0,60	Gvožde	mg	50
NATRIJUM	%	0,15-0,20	Bakar	mg	6
LIZIN	%	0,70	Cink	mg	80
METIONIN+CISTIN	min %	0,60	Jod	mg	1,00
ME, ra unski min	MJ/kg	11,50	Selen	mg	0,20
			Enzim Fhytase	FYT	100



Dopunske smeše za živinu

ŽB-40%

Dopunska smeša za toвне piliće i ćuriće



SIROVINSKI SASTAV: Sušeni biljni proizvodi, sporedni proizvodi industrije ulja, skroba, še era, alkohola i vrenja, mlinske industrije, ostali biljni proizvodi, mineralna hraniva, sinteti ke amino kiseline, enzimi, vitaminsko-mineralna predsmiša.

NA IN UVANJA: uvati u suvim i tamnim prostorijama u zatvorenoj ambalaži.

Rok upotrebe: 4 meseca od datuma proizvodnje nazna enog na ambalaži

Pakovanje: 10, 20 i 40 kg

HEMIJSKI SASTAV

PROTEINA	min %	40,00	Vitamin A, min	IJ	35.000
VLAGA	max %	13,00	Vitamin D3, min	IJ	6.000
CELULOZA	max%	8,00	Vitamin E, min	mg	90
PEPEO	max %	16,00	Vitamin B2, min	mg	20
KALCIJUM	%	2,80-3,00	6-Phytase	mg	300
FOSFOR, ukupan		1,70-1,90	Mangan	mg	240
FOSFOR, iskoristiv	min %	1,00	Gvožde	mg	120
NATRIJUM	%	0,45-0,70	Bakar	mg	24
METIONIN+CISTIN	min %	1,50	Cink	mg	150
LIZIN	min %	2,50	Jod	mg	2,4
Antioksidans (E320, E321, E324)	mg	300	Selen	mg	0,4

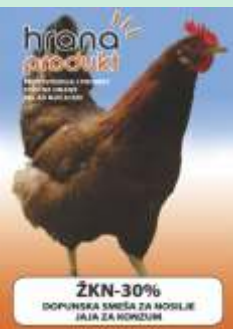
UPUTSTVO ZA UPOTREBU: Ova smeša je dopunska i koristi se za pripremanje potpunih smeša za ishranu pili a u tovu mešanjem sa žitaricama.

PREPORUKA ZA PRIPREMANJE 100 kg POTPUNE SMEŠE:	TOVNI PILI I PREKO 21 DAN		URI I PREKO 10 NEDELJA	
	I	II	I	II
ŽB - 40%	34	33	33	
JE AM	/	7	10	
KUKURUZ	66	60	57	

Na 10 kg dopunske smeše dodati prekrupe kukuruza:
18,0 kg - pili i preko 21 dana
20,0 kg - uri i preko 10 nedelja

ŽKN-30%

Dopunska smeša za koke nosilje jaja za konzum



SIROVINSKI SASTAV: Sušeni biljni proizvodi, sporedni proizvodi industrije ulja, skroba, še era, alkohola i vrenja, mlinske industrije, ostali biljni proizvodi, mineralna hraniva, sinteti ke amino kiseline, mineralna hraniva, vitaminsko-mineralna predsmiša sa fitazom i karofilom.

NA IN UVANJA: uvati u suvim i tamnim prostorijama u zatvorenoj ambalaži.

Rok upotrebe: 4 meseca od datuma proizvodnje nazna enog na ambalaži

Pakovanje: 10, 20 i 40 kg

HEMIJSKI SASTAV

PROTEINA	min %	30,00	Vitamin A, min	IJ	25.000
VLAGA	max %	13,00	Vitamin D3, min	IJ	3.500
PEPEO	max %	30,00	Vitamin E, min	mg	40
CELULOZA	max %	10,00	Vitamin B2, min	mg	10
LINOLENSKA KISELINA	min %	2,50	Ronozyme VP(CT)(E1603)	mg	600
NATRIJUM	%	0,45-0,60	Roxazyme G2G(E1602)	mg	300
KALCIJUM	%	8,00-10,00	Enzim Phytase	mg	180
FOSFOR, ukupan	min %	1,80-2,00	Cink	mg	180
FOSFOR, iskoristiv	min %	1,00	Bakar	mg	24
LIZIN	min %	1,60	Gvožde	mg	120
METIONIN+CISTIN	min %	1,10	Mangan	mg	240
Antioksidans (E320, E321, E324)	mg	375	Jod	mg	1,80
			Selen	mg	0,40
			Kantaksantin(E161g)	mg	15

UPUTSTVO ZA UPOTREBU: Ova smeša je dopunska i koristi se za pripremanje gotovih smeša za koke nosilje jaja za konzum mešanjem sa žitaricama.

PREPORUKA ZA PRIPREMANJE 100 kg POTPUNE SMEŠE:	KOKE NOSILJE OD 18 DO 35 NEDELJA		KOKE NOSILJE PREKO 36 NEDELJA	
	I	II	I	II
ŽKN - 30%	36	38	33	35
JE AM	14	/	20	/
KUKURUZ	50	62	47	65

Na 10 kg dopunske smeše dodati 18,5 kg prekrupe kukuruza

Dopunske mineralne smeše za živinu

Amino Čik-10%

Dopunska mineralna smeša za piliće u tovu i priplodu



SIROVINSKI SASTAV: Sporedni proizvodi industrije ulja, alkohola i vrenja, mlinske industrije, biljni nosa (prekrupa kukuruza), mineralna hraniva, sintetičke aminokiseline, enzimi, vitamini i mikroelementi.

NA IN UVANJA: uvati u suvim i tamnim prostorijama u zatvorenoj ambalaži.

Rok upotrebe: 4 meseca od datuma proizvodnje naznačenog na ambalaži

Pakovanje: 5 kg

HEMIJSKI SASTAV:

SUVA MATERIJAJA, min. %	90,00	Vitamin A	IJ	120.000
PROTEINI, min. %	18,00	Vitamin D3	IJ	50.000
PEPEO, max. %	30,00	Vitamin E	mg	1.200
KALCIJUM %	8,00	6-Phytase	mg	1.000
FOSFOR, ukupa, min. %	2,50	Serin proteaza	mg	2.000
NATRIJUM, min. %	1,30	Cink	FTU	2.000
LIZIN, min. %	2,50	Bakar	mg	100
METIONIN, min. %	0,50	Gvožđe	mg	600
		Mangan	mg	1.000
		Jod	mg	2,00
		Selen	mg	3,00
		Antioksidansi (E320, E321, E324)	mg	1.250

UPUTSTVO ZA UPOTREBU: Ova dopunska mineralna smeša se koristi za pripremanje potpunih smeša za ishranu pilića u tovu i priplodu. U potpune smeše dozira se 10%.

PREPORUKA ZA PRIPREMANJE 50 kg POTPUNE SMEŠE	Tovni pilići od 28 dana starosti	Priplodni pilići preko 10 nedelja starosti	Tovni uri od 8. do 12. nedelje starosti	Tovni uri preko 12 nedelja starosti
Amino čik - 10%	5 kg	5 kg	5 kg	5 kg
Sojina sa ma	10 kg	11 kg	9 kg	10 kg
Sojin griz	5 kg	/	8 kg	/
Kukuruz	30 kg	34 kg	28 kg	35 kg

Amino koke-10%

Dopunska mineralna smeša za koke nosilje jaja za konzum



SIROVINSKI SASTAV: Mineralna hraniva, biljni nosa, sintetičke aminokiseline, enzimi, vitamini, mikroelementi.

NA IN UVANJA: uvati u suvim i tamnim prostorijama u zatvorenoj ambalaži.

Rok upotrebe: 4 meseca od datuma proizvodnje naznačenog na ambalaži

Pakovanje: 5 kg

HEMIJSKI SASTAV

SUVA MATERIJAJA, min. %	97,00	Endo-1,4 beta-glucanase		
PROTEINI, min. %	0,50	(EC/IUB 3.2.1.4)	IU	80.000
PEPEO, max. %	90,00	Endo-1,3(4) beta-glucanase		
KALCIJUM %	31,00	(EC/IUB 3.2.1.6)	IU	180.000
FOSFOR, ukupa, min. %	2,50	Endo-1,4 beta-xylanase		
NATRIJUM, min. %	1,50	(EC/IUB 3.2.1.8)	IU	260.000
METIONIN, min. %	0,50	Mangan	mg	1.000
Vitamin A	IJ	100.000	Gvožđe	mg
Vitamin D3	IJ	30.000	Bakar	mg
Vitamin E	mg	800	Cink	mg
Fitaza NPT (3.1.3.26)	FTU	3.000	Selen	mg
Antioksidansi (E320, E321, E324)	mg	1.000	Jod	mg

UPUTSTVO ZA UPOTREBU: Ova dopunska mineralna smeša se koristi za pripremanje potpunih smeša za ishranu koka nosilja jaja za konzum. U potpune smeše dozira se 10%.

PREPORUKA ZA PRIPREMANJE 50 kg POTPUNE SMEŠE	Koke nosilje do 28 nedelja		Koke nosilje preko 28 nedelja	
	Varijanta 1	Varijanta 2	Varijanta 1	Varijanta 2
Amino za koke - 10%	5 kg	5 kg	5 kg	5 kg
Sojina sa ma	13 kg	8 kg	11 kg	5 kg
Suncokretova sa ma	-	4 kg	-	5 kg
Sojin griz	-	3 kg	-	2 kg
Kukuruz	32 kg	30 kg	34 kg	33 kg

Vitaminsko mineralne predsmеше za živinu

PT-1, 1%

Vitaminsko-mineralna predsmеša za tov pilića 1



NAPOMENA: Ova predsmеša ne sme se koristiti 5 dana pre klanja.

NA IN UVANJA: uvati u suvim i tamnim prostorijama u zatvorenoj ambalaži.

Rok upotrebe: 6 meseci od datuma proizvodnje nazna enog na ambalaži

Pakovanje: 1 i 10 kg

UPUTSTVO ZA UPOTREBU: Ova vitaminsko-mineralna predsmеša se koristi za pripremanje potpunih i dopunskih smеša za pili e u tovu. U potpune smеše dozira se 1%.

SIROVINSKI SASTAV: Prekrupa kukuruza, kalcijum karbonat, vitamini i mikrominerali, antioksidans, aroma, kokcidostatik.

Sadržaj u 1 kg minimum:

Vitamin A	IJ	1.300.000	Mangan	mg	10.000
Vitamin D3	IJ	300.000	Gvođe	mg	4.000
Vitamin E	mg	8.000	Bakar	mg	1.500
Vitamin K3	mg	400	Cink	mg	10.000
Vitamin B1	mg	400	Selen	mg	30
Vitamin B2	mg	900	Jod	mg	20
Vitamin B6	mg	400	Antioksidans(E320,E321,E324)	mg	10.000
Vitamin B12	mg	2	Magnezijum	mg	5.000
Biotin H2	mg	10	Kalcijum	g	2
Ca-pantotenat	mg	1.500	Luctarom 28220Z	g	3
Niacin	mg	6.000	Biljni nosa do	g	1.000
Folna kiselina	mg	200	Kokcidostatik deklarisan pe atom		

PT-2, 1%

Vitaminsko-mineralna predsmеša za tov pilića 11



NAPOMENA: Ova predsmеša ne sadrži antibiotike ni kokcidostatike

NA IN UVANJA: uvati u suvim i tamnim prostorijama u zatvorenoj ambalaži.

Rok upotrebe: 6 meseci od datuma proizvodnje nazna enog na ambalaži

Pakovanje: 1 i 10 kg

UPUTSTVO ZA UPOTREBU: Ova vitaminsko-mineralna predsmеša se koristi za pripremanje potpunih i dopunskih smеša za pili e u tovu od 30 dana starosti. U potpune smеše dozira se 1%.

SIROVINSKI SASTAV: Prekrupa kukuruza, kalcijum karbonat, vitamini i mikrominerali, antioksidans, aroma, kokcidostatik.

Sadržaj u 1 kg minimum:

Vitamin A	IJ	1.000.000	Mangan	mg	10.000
Vitamin D3	IJ	300.000	Gvođe	mg	4.000
Vitamin E	mg	5.000	Bakar	mg	1.500
Vitamin K3	mg	400	Cink	mg	10.000
Vitamin B1	mg	200	Selen	mg	30
Vitamin B2	mg	500	Jod	mg	20
Vitamin B6	mg	300	Antioksidans(E320,E321,E324)	mg	10.000
Vitamin B12	mg	2	Magnezijum	mg	5.000
Biotin H2	mg	10	Kalcijum	g	2
Ca-pantotenat	mg	1.500	Luctarom 28220Z	g	3
Niacin	mg	4.000	Biljni nosa do	g	1.000
Folna kiselina	mg	200			

KN-1%

Vitaminsko-mineralna predsmеša za koke nosilje jaja za konzum



NA IN UVANJA: uvati u suvim i tamnim prostorijama u zatvorenoj ambalaži.

Rok upotrebe: 6 meseci od datuma proizvodnje nazna enog na ambalaži

Pakovanje: 1 i 10 kg

UPUTSTVO ZA UPOTREBU: Ova vitaminsko-mineralna predsmеša se koristi za pripremanje potpunih i dopunskih smеša za koke nosilje jaja za konzum. U potpune smеše dozira se 1%.

SIROVINSKI SASTAV: Prekrupa kukuruza, kalcijum karbonat, vitamini i mikrominerali, antioksidans, aroma, sepiolit, boja.

Sadržaj u 1 kg minimum:

Vitamin A	IJ	1.000.000	Mangan	mg	10.000
Vitamin D3	IJ	250.000	Gvođe	mg	5.000
Vitamin E	mg	2.000	Bakar	mg	1.000
Vitamin K3	mg	300	Cink	mg	10.000
Vitamin B1	mg	200	Selen	mg	30
Vitamin B2	mg	500	Jod	mg	20
Vitamin B6	mg	500	Antioksidans(E320,E321,E324)	mg	10.000
Vitamin B12	mg	1	Magnezijum	mg	5.000
Biotin H2	mg	4	Kalcijum	g	10
Ca-pantotenat	mg	1.000	Luctarom 28220Z	g	150
Niacin	mg	1.500	Cantaxantin (E161g)	mg	400
Folna kiselina	mg	100	Biljni nosa do	g	1.000

hrana bez mana

hrana
produkt

Farma za tov pilića-Kovačevac



hrana produkt

Salaš Noćajski, Stojana Čupića bb
022 650 027; 022 650 033
office@hranaprodukt.com
www.hranaprodukt.com

hrana bez mana