

# hrana<sup>''</sup> produkt

hrana bez mana



Ishrana živine



## SADRŽAJ

O nama

Politika kvaliteta

Asortiman proizvoda

Ishrana živine

Potpune smeše za pili e

Potpune smeše za urke

Potpune smeše za koke nosilje

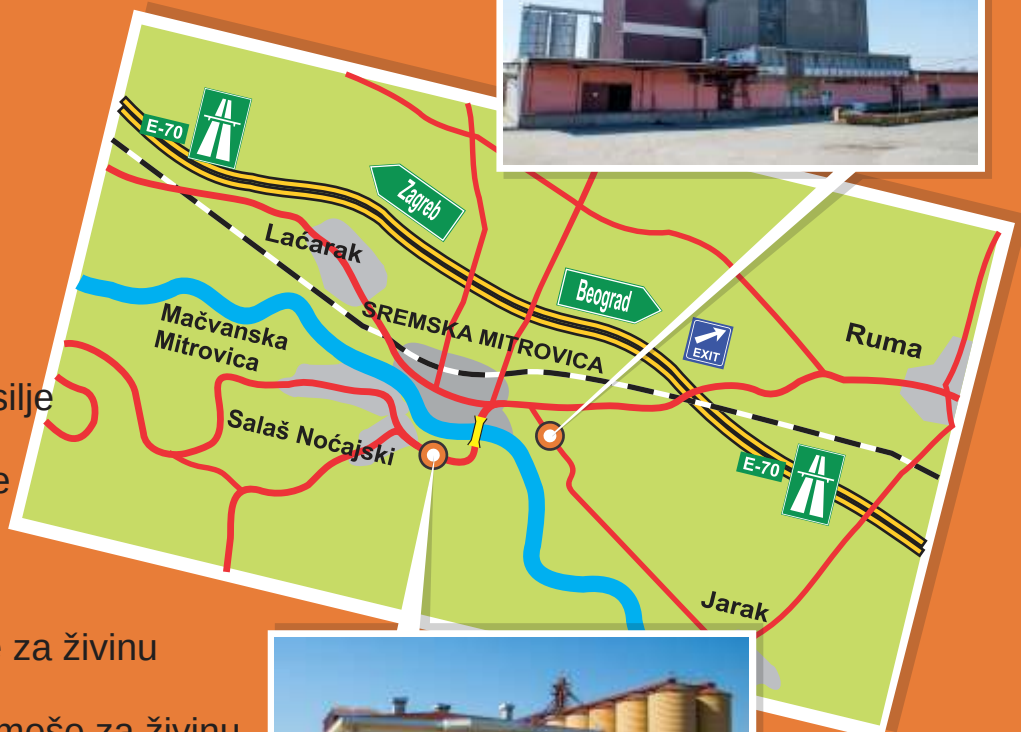
Potpune smeše za golubove

Dopunske smeše za živinu

Dopunske mineralne smeše za živinu

Vitaminsko mineralne predsmeše za živinu

Farma za tov pili a-Kova evac



## O 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 predsmeše 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 bezbednjom stočnom hranom , Hrana Produkt d.o.o. je svojom Politikom kvaliteta postavila stubove svog poslovnog cilja: kvalitet, sigurnost i pouzdanost. Ispunjnjem 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 prepoznatljivi 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 breedingom 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

Direktor



Stanković Goran

U Salašu Noćajskom, 28.04.2014.



International  
Organization for  
Standardization



hrana bez mana

hrana  
produkt

## PROIZVODNI PROGRAM



Potpune smeše



Dopunske smeše



Dopunske mineralne smeše



Vitaminsko mineralne predsmeše



## 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 kraju vremenskom periodu i uz minimalne gubitke.

Kod tovnih hibrida pili a i uru rezultiralo je jedinkama koje imaju još brži porast miši ne 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.

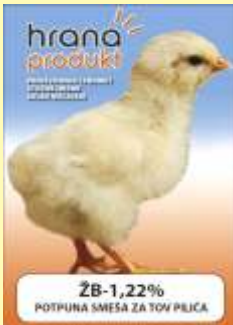
Pored genetike i ishrana značajno omogućava postizanje dobrih proizvodnih rezultata u živinarstvu. Upravo ta injenica je dala zadatak našem stručnom timu da u potpunim i dopunskim smešama za ishranu živine obezbedi i izbalansira sve hranljive, a u premiksima sve mineralno-vitaminske sastojke koji će potpomoći 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), vezu i prirast (aminokiseline) ili sprečavaju pojavu bolesti (kokcidiostatici).

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

## Potpune smeše za piliće

ŽB-1, 22%



ŽB-1,22%  
POTPUNA SMEŠA ZA TOV PILIĆE

**SIROVINSKI SASTAV:** Žitarice, sušeni biljni proizvodi, sporedni proizvodi industrije ulja, skroba, še era, alkohola i vrenja, mlinске industrije, ostali biljni proizvodi, mineralna hraniva, sintetičke 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 naznačenog na ambalaži

**Pakovanje:** 10, 20 i 40 kg

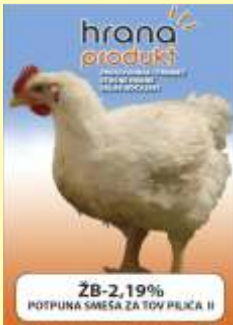
## Potpuna smeša za tovne piliće I

**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.

### 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	Gvožde	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, rasturski min	MJ/kg	13,00	Kokcidiotstatik deklarisan po atom		

ŽB-2, 19%



ŽB-2,19%  
POTPUNA SMEŠA ZA TOV PILIĆE II

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

**NAPOMENA:** Ova smeša se proizvodi sa ili bez kokcidioštata, 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

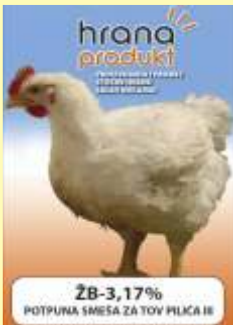
## Potpuna smeša za tovne piliće II

**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.

### 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	Gvožde	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, rasturski min	MJ/kg	13,00	Kokcidioštatak deklarisan po atom		

ŽB-3, 17%



ŽB-3,17%  
POTPUNA SMEŠA ZA TOV PILIĆE III

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

**NAPOMENA:** Ova smeša ne sadrži antibiotike ni kokcidioštate.

**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 tovne piliće III

**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.

### 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	Gvožde	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, rasturski min	MJ/kg	13,00	Selen	mg	0,15

## Potpune smeše za piliće

PILE 1, 19%



### Potpuna smeša za priplodne i tovne 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, sintetičke 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 naznačenog 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, ravninski min	MJ/kg	11,50	Enzim Fhytase	FYT	100
Kokcidostatik deklarisan po atom					

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

PILE 2, 17%



### Potpuna smeša za priplodne i tovne 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, sintetičke amino kiseline, enzimi, vitaminsko-mineralna predsmesa.

**NAPOMENA:** Ova smeša ne sadrži antibiotike ni kokcidostatike 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 naznačenog 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, ravninski min	MJ/kg	11,50	Enzim Fhytase	FYT	100
Kokcidostatik deklarisan po atom					

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

## 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 kokcidostatikom



0



TM kg  
1,2

ŽB-2 19% potpuna smeša sa i bez kokcidostatika



20

ŽB-3 17% potpuna smeša



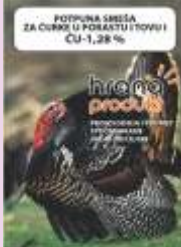
TM kg  
2,0

Broj tovnih dana

42

## Potpune smeše za čurke

ĆU-1, 28%



**SIROVINSKI SASTAV:** Žitarice, sušeni biljni proizvodi, sporedni proizvodi industrije ulja, skroba, še era, alkohola i vrenja, mlinске industrije, ostali biljni proizvodi, mineralna hraniva, sintetičke amino kiseline, enzimi, vitaminsko-mineralna predsmesa, kokcidiostatik.

**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

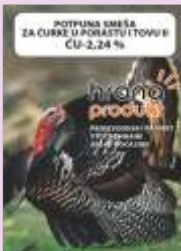
**UPUTSTVO ZA UPOTREBU:** Ova smeša je potpuna i koristi se za ishranu uri a u porastu i tovu do 28 dana starosti. Hrana se daje u suvom stanju uz stalno prisustvo sveže vode za piće.

## Potpuna smeša za čurke u porastu i tovu I

### 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	Gvožde	mg	40
METIONIN+CISTIN	min %	1,00	Mangan	mg	80
MEra unski min	MJ/kg	11,80	Jod	mg	0,80
Kokcidiostatik deklarisan po atom			Selen	mg	0,15
			Maduramicin amonijum	mg	5

ĆU-2, 24%



**SIROVINSKI SASTAV:** Žitarice, sušeni biljni proizvodi, sporedni proizvodi industrije ulja, skroba, še era, alkohola i vrenja, mlinске industrije, ostali biljni proizvodi, mineralna hraniva, sintetičke amino kiseline, enzimi, vitaminsko-mineralna predsmesa, kokcidiostatik.

**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

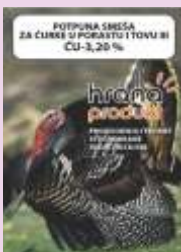
**UPUTSTVO ZA UPOTREBU:** Ova smeša je potpuna i koristi se za ishranu uri a u porastu i tovu od pete do osme nedelje starosti. Hrana se daje u suvom stanju uz stalno prisustvo sveže vode za piće.

## Potpuna smeša za čurke u porastu i tovu II

### 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	Gvožde	mg	40
METIONIN+CISTIN	min %	0,90	Mangan	mg	80
MEra unski min	MJ/kg	12,10	Jod	mg	0,80
Kokcidiostatik deklarisan po atom			Selen	mg	0,15
			Maduramicin amonijum	mg	5

ĆU-11, 20%



**SIROVINSKI SASTAV:** Žitarice, sušeni biljni proizvodi, sporedni proizvodi industrije ulja, skroba, še era, alkohola i vrenja, mlinске industrije, ostali biljni proizvodi, mineralna hraniva, sintetičke amino kiseline, enzimi, vitaminsko-mineralna predsmesa, kokcidiostatik.

**NAPOMENA:** Ova smeša ne sadrži antibiotike ni kokcidiostatike

**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

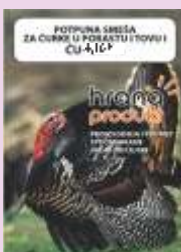
**UPUTSTVO ZA UPOTREBU:** Ova smeša je potpuna i koristi se za ishranu uri a u porastu i tovu od osme do dvanaest nedelje starosti. Hrana se daje u suvom stanju uz stalno prisustvo sveže vode za piće.

## Potpuna smeša za čurke u porastu i tovu III

### 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	Gvožde	mg	40
METIONIN+CISTIN	min %	0,85	Mangan	mg	80
MEra unski min	MJ/kg	12,50	Jod	mg	0,80
Kokcidiostatik deklarisan po atom			Selen	mg	0,15

ĆU-IV, 16%



**SIROVINSKI SASTAV:** Žitarice, sušeni biljni proizvodi, sporedni proizvodi industrije ulja, skroba, še era, alkohola i vrenja, mlinске industrije, ostali biljni proizvodi, mineralna hraniva, sintetičke amino kiseline, enzimi, vitaminsko-mineralna predsmesa, kokcidiostatik.

**NAPOMENA:** Ova smeša ne sadrži antibiotike ni kokcidiostatike

**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

**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 piće.

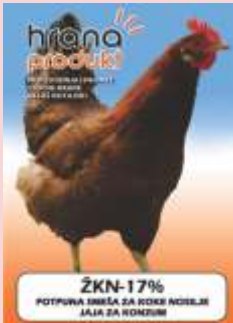
## Potpuna smeša za čurke u porastu i tovu IV

### 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	Gvožde	mg	40
METIONIN+CISTIN	min %	0,60	Mangan	mg	50
MEra unski min	MJ/kg	12,80	Jod	mg	0,80
Kokcidiostatik deklarisan po atom			Selen	mg	0,15

## Potpune smeše za koke nosilje

ŽKN-17%



**ŽKN-17%**

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, sintetičke 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 naznačenog na ambalaži

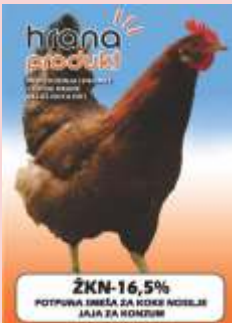
**Pakovanje:** 10, 20 i 40 kg

### HEMIJSKI SASTAV

PROTEINA	min %	17,00	Vitamin A, min	IJ	10.000
VLAGA	max %	13,50	Vitamin D3, min	IJ	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	Gvožde	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 piće.

ŽKN-16,5%



**ŽKN-16,5%**

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, sintetičke 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 naznačenog na ambalaži

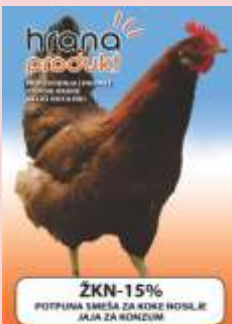
**Pakovanje:** 10, 20 i 40 kg

### 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	Gvožde	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 piće.

ŽKN-15%



**ŽKN-15%**

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, sintetičke 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 naznačenog na ambalaži

**Pakovanje:** 10, 20 i 40 kg

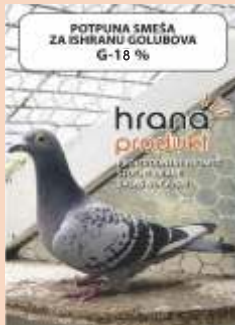
### HEMIJSKI SASTAV

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	Gvožde	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 piće.

## Potpune smeše za golubove

G-18%



### Potpuna smeša za mlade golubove

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

**NA IN UVANJA:** uвати у сувим и тамним просторијама у затвореној амбалаџи.

**Rok upotrebe:** 4 meseca od datuma proizvodnje naznačenog na ambalaži

**Pakovanje:** 10, 20 i 40 kg

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

#### 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, računski min	MJ/kg	11,50	Selen	mg	0,20
			Enzim Fhytase	FYT	100

G-15%

### Potpuna smeša za golubove

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

**NA IN UVANJA:** uвати у сувим и тамним просторијама у затвореној амбалаџи.

**Rok upotrebe:** 4 meseca od datuma proizvodnje naznačenog na ambalaži

**Pakovanje:** 10, 20 i 40 kg

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

#### HEMIJSKI SASTAV

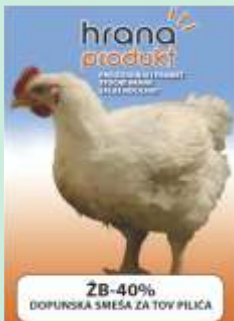
PROTEINA	min %	15,00	Vitamin A, min	IJ	10.000
VLAGA	max %	13,00	Vitamin D3, min	IJ	3.000
CELULOZA	max %	7,00	Vitamin E, min	mg	50
PEPEO	max %	8,00	Vitamin B2, min	mg	3
KALCIJUM	%	1,00-1,10	Mangan	mg	100
FOSFOR, ukupan	%	0,60	Gvožde	mg	50
NATRIJUM	%	0,15-0,20	Bakar	mg	6
LIZIN	%	0,70	Cink	mg	80
METIONIN+CISTIN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



## Dopunske smeše za živinu

ŽB-40%

Dopunska smeša za tovne piliće i čuriće



**SIROVINSKI SASTAV:** Sušeni biljni proizvodi, sporedni proizvodi industrije ulja, skroba, še era, alkohola i vrenja, mlinske industrije, ostali biljni proizvodi, mineralna hraniva, sintetičke aminokiseline, enzimi, vitaminsko-mineralna predsmeša.

**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

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

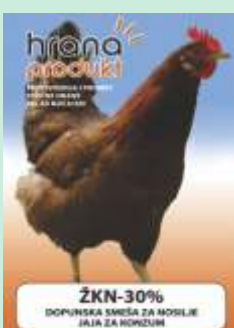
PREPORUKA ZA PRIPREMANJE  
100 kg POTPUNE SMEŠE:

	TOVNI PILIĆI PREKO 21 DAN	URI I PREKO 10 NEDELJA	
	I	II	I
ŽB - 40%	34	33	33
JE AM	/	7	10
KUKURUZ	66	60	57

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			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

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, sintetičke aminokiseline, mineralna hraniva, vitaminsko-mineralna predsmeša sa fitazom i karofilom.

**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

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

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	0,15

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:** uвати у сувим и тамним просторијама у затвореној амбалажи.

**Rok upotrebe:** 4 meseca од датума производње назна еног на амбалажи

**Pakovanje:** 5 kg

#### HEMIJSKI SASTAV:

SUVA MATERIJA, 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
			Antioksidans (E320, E321, E324)	mg	1.250

**UPUTSTVO ZA UPOTREBU:** Ova dopunska mineralna smeša se koristi za pripremanje potpunihsmeša 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 uriri i od 8. do 12. nedelje starosti	Tovni uriri i preko 12 nedelja starosti
Amino čik - 10%	5 kg	5 kg	5 kg	5 kg
Sojina sarma	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, vitaminini, mikroelementi.

**NA IN UVANJA:** uвати у сувим и тамним просторијама у затвореној амбалажи.

**Rok upotrebe:** 4 meseca од датума производње назна еног на амбалажи

**Pakovanje:** 5 kg

#### HEMIJSKI SASTAV

SUVA MATERIJA, min.	%	97,00	Endo-1,4 beta-glucanase	
PROTEINI, min.	%	0,50	(EC/IUB 3.2.1.4)	IU
PEPEO, max.	%	90,00	Endo-1,3(4) beta-glucanase	
KALCIJUM	%	31,00	(EC/IUB 3.2.1.6)	IU
FOSFOR, ukupa, min.	%	2,50	Endo-1,4 beta-xylanase	180.000
NATRIJUM, min.	%	1,50	(EC/IUB 3.2.1.8)	IU
METIONIN, min.	%	0,50	Mangan	260.000
Vitamin A	IJ	100.000	Gvožđe	1.000
Vitamin D3	IJ	30.000	Bakar	600
Vitamin E	mg	800	Cink	100
Fitaza NPT (3.1.3.26)	FTU	3.000	Selen	1.000
Antioksidans (E320, E321, E324)	mg	1.000	Jod	3
				2

**UPUTSTVO ZA UPOTREBU:** Ova dopunska mineralna smeša se koristi za pripremanje potpunihsmeša za ishranu koke 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 sarma	13 kg	8 kg	11 kg	5 kg
Suncokretova sarma	-	4 kg	-	5 kg
Sojin griz	-	3 kg	-	2 kg
Kukuruz	32 kg	30 kg	34 kg	33 kg

## Vitaminsko mineralne predsmeshe za živinu

PT-1, 1%

### Vitaminsko-mineralna predsmesa za tov pilića 1



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

**NAPOMENA:** Ova predsmesa 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 predsmesa se koristi za pripremanje potpunih i dopunskih smeša za pili e u tovu. U potpune smeše dozira se 1%.

#### 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	Kokcidiostatik deklarisan pe atom		

PT-2, 1%

### Vitaminsko-mineralna predsmesa za tov pilića 11



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

**NAPOMENA:** Ova predsmesa ne sadrži antibiotike ni kokcidiostatike

**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

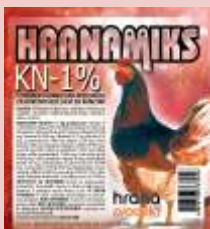
**UPUTSTVO ZA UPOTREBU:** Ova vitaminsko-mineralna predsmesa se koristi za pripremanje potpunih i dopunskih smeša za pili e u tovu od 30 dana starosti. U potpune smeše dozira se 1%.

#### 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 predsmesa za koke nosilje jaja za konzum



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

**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 predsmesa se koristi za pripremanje potpunih i dopunskih smeša za koke nosilje jaja za konzum. U potpune smeše dozira se 1%.

#### 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



# hraná produkt

---

Salaš Noćajski, Stojana Čupića bb  
022 650 027; 022 650 033  
[office@hranaprodukt.com](mailto:office@hranaprodukt.com)  
[www.hranaprodukt.com](http://www.hranaprodukt.com)

hrana bez mana