

bocus

KRMIVA



KATALOG KRMIV

DROBNÉ HOSPODÁŘSKÉ ZVÍŘECTVO, KONĚ,
KRMNÉ KOMPONENTY



Péče o zvířata nás baví, a proto neustále hledáme cesty, kterými zdokonalujeme naše výrobky tak, aby právě zvířatům přinášely co největší užitek. **Krmiva značky Bocus** vznikají na základě dlouholetých zkušeností a spolupráce s předními chovateli, a zahrnují široké portfolio výrobků pro domácí hospodářská zvířata.

Naší specialitou **jsou krmné směsi pro králíky**, jejichž plemennému chovu se v devadesátých letech 20. století v tehdejší společnosti Bocus a.s. aktivně věnovali. Chov králíků pod hlavičkou Bocusu byl na špičkové úrovni, firma zajišťovala i umělou inseminaci po celé České republice. Pro kvalitní chov bylo potřeba skutečně kvalitní krmivo, které si dlouhodobým vývojem a testací na vlastních zvířatech firma vytvořila. Krmiva značky Bocus pro králíky získala velmi dobrou pověst mezi předními chovateli těchto zvířat a dosud jsou pomyslným „rodinným stříbrem“ této značky.

V sortimentu **Bocus krmiva** najdete také krmiva pro drůbež, koně, ovce, kozy, stejně tak i krmné komponenty. Naše výrobky vyrábíme v Letohradě v podhůří Orlických hor již od roku 1979.

Značka **Bocus krmiva** patří do produktového portfolio společnosti Dibaq a.s., která sídlí v Helvíkovicích u Žamberka a krmiva začala vyrábět již před více než 20 lety. Nejdříve jako firma Fitmin, s lokální produkcí krmiv pro hospodářská zvířata. Později už jako Dibaq, nadnárodní dodavatel zvířecích krmiv pod značkami Fitmin a thePet+. Dibaq si zakládá na filozofii poctivé práce, naším cílem je, aby zvířatům krmivo chutnalo a zejména aby jim prospívalo. Aby byla zdravá a plná elánu.



Krmné směsi pro králíky a morčata

V historii značky Bocus hrál významnou roli vlastní chov plemenných králíků. Díky tomu můžeme nabídnout vysoce kvalitní krmiva pro všechny kategorie, která jsou ověřená praxí.

Krmné směsi jsou zaměřeny na bezproblémový příjem, podporu chovných výsledků, vynikající růst a hlavně na ochranu zdraví.

V našich krmivech používáme bezpečná antikokcidika, na která při dlouhodobém požívání nevznikají rezistence. Toto antikokcidikum je bez ochranných lhůt, lze tedy zkrmovat i v závěru výkrmu. Navíc přirozeně působí jako přírodní stimulant užitkovosti.





BOCUS KRÁLÍK CUSAL ALFA ADICOX G

- kompletní krmivo pro březí a kojící samice s přírodním antikocidikem

BENEFITY:

- vysoká chutnost
- přírodním antikocidikem AdiCox:
- nevznikají rezistence
- bez ochranných lhůt
- lze zkrmovat i v závěru výkrmu
- působí jako přírodní stimulant užitkovosti
- lze současně zkrmovat i zelené krmivo

Složení: pšeničné otruby, vojtěškové úsušky, oves, sladový květ, ječmen, sojový extrahovaný šrot (GMO), cukrovarské řízky, uhličitán vápenatý, lignocelulóza, dihydrogenfosforečnan vápenatý, chlorid sodný, uhličitán sodný.

Analytické složky: hrubý protein 16 %, hrubá vláknina 14,2 %, hrubé oleje a tuky 2,4 %, hrubý popel 8,5 %, vápník 1,2 %, sodík 0,22 %, fosfor 0,67 %.

Aromatické látky: AdiCox AP 200 mg

Krmný návod a použití: dle stáří, kondice, gravidity samic králíků, ad libitum příjem vody, obsahuje směs rostlinných extraktů, které mají pozitivní vliv na gastrointestinální trakt při problémech s kokcidiózou

Ochranná lhůta: 0

Druh	Dávka g/den
mladá samice nezapuštěná	90
březí samice	150–180
kojící samice	170–200
mládě 20-30dnů	60



BOCUS KRÁLÍK CUSAL BETA ADICOX G

- kompletní krmivo pro výkrm králíků s přírodním antikocidikem

BENEFITY:

- vysoká chutnost
- obsahuje AdiCox:
 - bez ochranných lhůt
 - lze zkrmovat i v závěru výkrmu
 - příznivě ovlivňuje užitkovost
 - lze současně zkrmovat i zelené krmivo

Složení: pšeničné otruby, vojtěška horkovzdušně sušená, oves, sladový květ, ječmen, sojový extrahovaný šrot (GMO), cukrovarské řízky sušené, lignocelulóza, uhličitán vápenatý, chlorid sodný.

Analytické složky: hrubý protein 15,5 %, hrubá vláknina 14,3 %, hrubé oleje a tuky 2,5 %, hrubý popel 7 %, Vápník 0,89 %, Sodík 0,2 %, Fosfor 0,58 %

Aromatické látky: AdiCox AP 200 mg

Krmný návod a použití: ad libitum, dostatečné množství čisté napájecí vody, obsahuje směs rostlinných extraktů, které mají pozitivní vliv na gastrointestinální trakt při problémech s kokcidiózou

Ochranná lhůta: 0





BOCUS KRÁLÍK CUSAL BETA G

- kompletní krmivo pro výkrm králíků

BENEFITY:

- vysoká chutnost
- neobsahuje antikocidika

Složení: pšeničné otruby, oves, vojtěška-horkovzdušně sušená, sladový květ, ječmen, cukrovarské řízky sušené, sojový extrahovaný šrot (GMO), lignocelulóza, uhličitan vápenatý, chlorid sodný.

Analytické složky: hrubý protein 15,5 %, hrubá vláknina 14,3 %, hrubé oleje a tuky 2,5 %, hrubý popel 7,0 %, vápník 0,77 %, sodík 0,2 %, fosfor 0,55 %.

Krmný návod a použití: ad libitum, dostatečné množství čisté napájecí vody, obsahuje směs rostlinných extraktů, které mají pozitivní vliv na gastrointestinální trakt při problémech s kokcidiózou

Ochranná lhůta: 0



6

bocus
KRMIVA



BOCUS KRÁLÍK CUSAL Odstav G

- kompletní krmivo pro králíky v období odstavu, s přírodním antikocidikem a acidifikátorem (pro prvních 15 dnů po odstavu)

BENEFITY:

- vysoká chutnost
- BEZ GMO SUROVIN
- obsahuje směs organických kyselin
- okyselující efekt
- podporuje zdraví, růst a vitalitu
- obsahuje AdiCox:
 - bez ochranných lhůt
 - lze zkrmovat i v závěru výkrmu
 - příznivě ovlivňuje užítkovost
 - lze současně zkrmovat i zelené krmivo

Složení: vojtěškové úsušky, pšeničné otruby, slunečnicový extrahovaný šrot, jablečné výlisky, oves, cukrovarské řízky, uhličitan vápenatý, dihydrogenfosforečnan vápenatý, chlorid sodný, uhličitan sodný.

Analytické složky: hrubý protein 16,2 %, hrubá vláknina 18 %, hrubé oleje a tuky 2 %, hrubý popel 7,9 %, vápník 1 %, sodík 0,21 %, fosfor 0,62 %

Konzervanty: kyselina mravenčí, propiónová, propionan amonný, mravenčan amonný 400 mg; butylhydroxytoulén (E321) 5,5 mg, butylhydroxyanisol (E320) 1,25 mg,

Aromatické látky: AdiCox AP 200 mg

Krmný návod a použití: ad libitum, výhodnější je snížená dávka 80 g/kus na den, dostatečné množství čisté napájecí vody, obsahuje směs rostlinných extraktů, které mají pozitivní vliv na gastrointestinální trakt při problémech s kokcidiózou

Ochranná lhůta: 0



7

bocus
KRMIVA



BOCUS KRÁLÍK CUSAL REX ADICOX G

- kompletní krmivo pro kožešinové a výstavní králíky



BENEFITY:

- vysoká chutnost
- podporuje růst a kvalitu srsti
- s přírodním antikokcidikem AdiCox:
- bez ochranných lhůt
- lze zkrmovat i v závěru výkrmu
- příznivě ovlivňuje užitek
- lze současně zkrmovat i zelené krmivo

Složení: vojtěška – horkovzdušně sušená – granulovaná, pšeničné otruby, pšenice, slunečnicový extrahovaný šrot částečně loupáný, sláma pšeničná, sladový květ, sojový loupáný extrahovaný šrot toastovaný (vyrobena z GMO), cukrovarské řízký sušené, ječmen setý, palmový tuk, methionin, uhličitán vápenatý, chlorid sodný, palmový olej ztužený, suchý plod papriky /00932 – DE/, semena hořčice bílé /E01532 – EN/

Analytické složky: hrubý protein 17,5 %, hrubá vláknina 16 %, hrubé oleje a tuky 3,5 %, hrubý popel 8 %, Lysin 0,7 %, Methionin 0,39 %, vápník 1,1 %, sodík 0,4 %, fosfor 0,7 %

Aromatické látky: AdiCox AP 200 mg

Krmný návod a použití: ad libitum, dostatečné množství čisté napájecí vody, možno doplnit kvalitním senem, obsahuje směs rostlinných extraktů, které mají pozitivní vliv na gastrointestinální trakt při problémech s kokcidiózou

Ochranná lhůta: 0



AdiCox

AdiCox

Účinný přípravek určený pro prevenci infekcí vyvolaných především anaerobními bakteriemi rodu *Clostridium*, *Bacteroides* a *Mycoplasma*. Inhibuje růst plísní a zabraňuje vzniku příznaků kokcidiózy a jiných střevních parazitů.

AdiCox je sypká směs mikronizovaných rostlinných extraktů a jejich frakcí, které jsou standardizované na obsah účinných látek (v souladu s Pharmacopoea Helvetica 10, Pharmacopoea Europea V, Pharmacopoea Polonica VI et VII). Speciální skladba účinných látek poskytuje sekundární oligodynamický a inhibiční účinek vůči prvokům, plísním a bakteriím.

Mechanismus účinku:

- inhibiční účinek vůči prvokům, bakteriím a plísním,
- protizánětlivý, stabilizuje membrány epitelu buněk zažívacího traktu,
- stimuluje systém GALT (Gut-Associated Lymphoid Tissue – lymfatické tkáně související se střevem), MALT (Mucose-Associated Lymphoid Tissue – lymfatické tkáně související se sliznicí),
- povzbuzuje tvorbu a vylučování žluči, lipolytický a povrchově aktivní účinek,
- povzbuzuje sekreci kyseliny chlorovodíkové v žaludku a zároveň endogenních proteolytických enzymů,
- cytotoxický účinek vůči buňkám prvoků a bakterií,
- zvyšuje počet lymfocytů $T\gamma\delta$, TNF a NK. Lymfocyty $T\gamma\delta$ stimulují syntézu cytokinů, které urychlují hojení membrán buněk epitelu poškozeného infekcí bakterií a prvoků.

Stimuluje produkci šťáv žaludečních, střevních a pankreatu žluči. Zvyšuje kyselost žaludečního obsahu podporou tvorby kyseliny chlorovodíkové žaludečními buňkami.

Podporuje trávení, zlepšuje příjem krmiva. Zaručuje lepší využití živin obsažených v krmivu. Zlepšuje absorpci střevní tráveniny do krevního řečiště a lymfatických tkání. V nízkých dávkách přípravek příznivě působí proti vzniku střevních křečí, brání střevním kolikám a atonii.

Odstraňuje nepříjemný zápach obsahu tlustého střeva, který vzniká v důsledku špatného trávení, poruchy činnosti jater a nadměrné dekarboxylace cyklických aminokyselin.

Působí jako přírodní stimulant užitekosti.

Přípravek je biologicky odbouratelný, což znamená, že nezůstávají žádná rezidua nebezpečných látek v mase ani dalších živočišných produktech (vejce, mléko). Přípravek je citlivý k přírodě a organicky zcela rozložitelný.



BOCUS MORČE G

• doplňkové granulované krmivo pro morčata

BENEFITY:

- forma granulí pro rovnoměrné zastoupení živin
- vysoký obsah vitamínu C, který morče nemůže samo produkovat a jeho příjem je pro ně životně důležitý

Složení: pšeničné otruby, vojtěška-horkovzdušně sušená-granulovaná, slunečnicový extrahovaný šrot částečně loupáný, sláma pšeničná, sladový květ, uhličitan vápenatý, chlorid sodný

Analytické složky: hrubý protein 17 %, hrubá vláknina 17,4 %, hrubé oleje a tuky 2,6 %, hrubý popel 8,7 %, Lysin 0,7 %, Methionin 0,3 %, Vápník 1 %, Sodík 0,3 %, Fosfor 0,7 %

Krmný návod a použití: směs se používá ke krmení morčat a ostatních hlodavců, zajistěte dostatečné množství čisté napájecí vody.

Ochranná lhůta: 0



Krmné směsi pro drůbež

Krmné směsi pro nosnice

- S esenciálními aminokyselinami pro kvalitní snášku vajec a jejich dostatečnou hmotnost
- S dostatečným množstvím vápníku a fosforu pro pevné skořápky
- Řada Bocus plus pro ještě lepší výsledky

Stáří nosnice	BOCUS Standard	BOCUS Professional
0.-5. týdnů	BOCUS Kuře K1 G drcené	BOCUS Kuře K1 G drcené
5.-20.týdnů	BOCUS Kuřice K2 G drcené	PŘIPRAVUJEME
Od 21. týdne	BOCUS Nosnice N1 S, BOCUS Nosnice N2 G	BOCUS Nosnice plemenné Professional Múslí

Krmné směsi pro výkrm drůbeže

- Bez chemických látek a stimulantů pro kvalitní, pevné a zdravé maso na Váš stůl
- Pro rychlý, ale zároveň kvalitní výkrm, s dostatečným obsahem vitamínu D a vápníku s fosforem pro přirozený vývoj kostry
- Krmivo je ve formě granulí, které zajistí rovnoměrné zastoupení živin. Drůbež tak nevytřídí jen zajímavé části krmiva, ale zkrmí kompletní, živinově vyváženou dávku

Stáří	BOCUS Standard
0-14 dní	BOCUS Brojler Universal G
Od 14. dne	BOCUS Brojler Universal G

Pro výkrm do vyšší hmotnosti nabízíme **zakázkovou výrobu doplňkového krmiva pro nosnice BOCUS Nosnice N DG**, které je možné míchat v poměru 30:70 s nešrotovanou pšenicí.



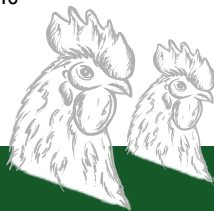


BOCUS NOSNICE PLEMENNÉ PROFESSIONAL MÜSLI

V rámci značky **Bocus** se zaměřujeme na portfolio hospodářských zvířat, aktuálně jsme ve spolupráci s Jiřím Herynkem a Klubem Chovatelů Bantamek připravili novinku: **Bocus professional plemenné nosnice - kompletní superprémiové krmivo pro drůbež.**

- receptura krmiva **Bocus professional plemenné nosnice** je vyladěná s důrazem na kvalitní suroviny a maximální využitelnost všech živin
- vysoké zastoupení minerálních látek a vitamínů jsme volili ve správných vzájemných poměrech tak, aby nezatěžovaly organismus zvířat a podporovaly se ve svém působení
- obsažené enzymy podporují zvýšenou stravitelnost živin
- receptura se zastoupením celých nebo dělených semen přispívá ke správnému fungování trávicího traktu zvířete
- krmivo zabezpečuje bezproblémový příjem a vynikající chovné výsledky

Krmnou směs **BOCUS Nosnice plemenné Professional Müsli** vyrábíme s důrazem na minimalizaci odrolu a prašnosti.



BOCUS NOSNICE PLEMENNÉ PROFESSIONAL MÜSLI

- **kompletní superprémiové müsli krmivo pro plemenné nosnice (od 21. týdne)**

BENEFITY:

- díky enzymům napomáhá vstřebávání živin
- minimum odrolu (bezprašnost)
- s vápenným gritem pro vysoký obsah vápníku (příznivě působí na tvorbu vaječné skořápky i kostní tkáň)
- se zeleným hráškem
- s granulami o \varnothing 3mm
- zrna pšenice a ječmene pouze narušena
- kukuřice rozdrocena na menší kousky

Složení: pšenice, kukuřice, sojový šrot (GMO), uhličitán vápenatý, vojtěškové úsušky, dihydrogenfosforečnan vápenatý, sojový olej, chlorid sodný, hydrogenuhličitán sodný, ječmen, hrách, uhličitán vápenatý – GRIT, síran vápenatý, mono a diglyceridy mastných kyselin, uhličitán sodný, rostlinné extrakty.

Analytické složky: hrubý protein 13,5 %, hrubá vláknina 3 %, hrubé oleje a tuky 2 %, hrubý popel 10 %, lysin 0,6 %, methionin 0,3 %, vápník 2,9 %, sodík 0,2 %, fosfor 0,45 %

Látky zvyšující stravitelnost:

6-fytáza (EC3.1.3.26)(4a19)

250 OTU

Krmný návod a použití: Krmivo je určeno pro nosnice. Doporučené dávkování ad libitum a neomezený příjem vody. a neomezený příjem vody.





BOCUS KUŘE K1 G DRCENÉ

• **kompletní drcené krmivo pro odchov kuřat (0–5 týdnů)**

BENEFITY:

- vyvážený poměr vápníku a fosforu pro správný vývoj kostry
- obsahuje optimální zastoupení živin pro správný vývoj organismu zvířete zejména pro projev plemenných znaků a budoucí kvalitní snášku
- forma drcených granulí pro rovnoměrné zastoupení živin

Složení: kukuřice, pšenice, sojový loupaný extrahovaný šrot toastovaný (vyrobena z GM), ječmen, pšeničné klíčky, uhličitan vápenatý, pšeničné otruby, hrách, slunečnicový extrahovaný šrot, dihydrogenfosforečnan vápenatý, chlorid sodný, sojový olej

Analytické složky: hrubý protein 18 %, hrubá vláknina 3,7 %, hrubé oleje a tuky 2,5 %, hrubý popel 6,3 %, lysin 0,87 %, methionin 0,35 %, vápník 1,15 %, sodík 0,15 %, fosfor 0,6 %

Krmný návod a použití: Krmivo je určeno pro odchov kuřat. Doporučené dávkování cca 75 g na kus a den. Ad libitní příjem vody.

Ochranná lhůta: 0

Antikokcidikum: 0



BOCUS KUŘICE K2 G DRCENÉ

• **kompletní drcené krmivo pro odchov kuřic (5–20 týdnů)**

BENEFITY:

- neobsahuje antikocidika
- žádné ochranné lhůty
- vyvážený poměr vápníku a fosforu správný pro správný vývoj kostry
- forma drcených granulí pro rovnoměrné zastoupení živin
- obsahuje optimální zastoupení živin pro správný vývoj organismu zvířete zejména pro projev plemenných znaků a budoucí kvalitní snášku

Složení: kukuřice, ječmen, pšenice, sojový loupaný extrahovaný šrot toastovaný (vyrobena z GM), pšeničné otruby, slunečnicový extrahovaný šrot, uhličitan vápenatý, hrách, řepkový extrahovaný šrot, dihydrogenfosforečnan vápenatý, chlorid sodný.

Analytické složky: hrubý protein 13,7 %, hrubá vláknina 3,7 %, hrubé oleje a tuky 2,7 %, hrubý popel 6,3 %, lysin 0,6 %, methionin 0,3 %, vápník 1,2 %, sodík 0,18 %, fosfor 0,6 %

Krmný návod a použití: Krmivo je určeno pro odchov kuřic do 20. týdne stáří. Doporučené dávkování cca 75 g na kus a den. Ad libitní příjem vody.

Ochranná lhůta: 0





BOCUS NOSNICE N1 S

- **kompletní sypké krmivo pro užitkové nosnice (od 21. týdne)**

BENEFITY:

- dostatek vápníku a fosforu pro pevné skořápky
- s esenciálními aminokyselinami pro kvalitní snášku vajec a dostatečnou hmotnost vajec

Složení: pšenice, extrahovaný řepkový šrot, pšeničné otruby, ječmen, vápenný grit, uhličitán vápenatý, sladový květ, sojový olej, chlorid sodný.

Analytické složky: Hrubý protein 13,8%, hrubá vláknina 4,7%, hrubé oleje a tuky 2,6%, hrubý popel 12%, lysin 0,5%, methionin 0,3%, vápník 3,6%, fosfor 0,5%.

Krmný návod a použití: cca 125 g na kus a den, ad libitní příjem vody

Ochranná lhůta: 0

Antikokcidikum: 0



BOCUS NOSNICE N2 G

- **kompletní granulované krmivo pro užitkové nosnice (od 21. týdne)**

BENEFITY:

- dostatek vápníku a fosforu pro pevné skořápky
- s esenciálními aminokyselinami pro kvalitní snášku vajec a dostatečnou hmotnost vajec

Složení: pšenice, pšeničné otruby, sladový květ, uhličitán vápenatý, ječmen setý, kukuřice, sojový loupáný extrahovaný šrot toastovaný (vyrobena z GMO), methionin, chlorid sodný

Analytické složky: hrubý protein 14 %, hrubá vláknina 4,9 %, hrubé oleje a tuky 2,5 %, hrubý popel 11 %, lysin 0,52 %, methionin 0,32 %, vápník 3,53 %, sodík 0,15 %, fosfor 0,53 %

Krmný návod a použití: cca 125 g na kus a den, ad libitní příjem vody

Ochranná lhůta: 0

Antikokcidikum: 0





BOCUS BROJLER UNIVERSAL G

- kompletní granulované krmivo pro brojlerů po celou dobu výkrmu

BENEFITY:

- bez chemických látek a stimulantů
- kvalitní a přitom rychlý výkrm
- dostatek vit. D, vápníku a fosforu pro přirozený vývoj kostry
- forma granulí pro rovnoměrné zastoupení živin

Složení: pšeničné otruby, kukuřice, sojový loupáný extrahovaný šrot toastovaný (vyrobena z GMO), pšenice, řepkový extrahovaný šrot, uhličitán vápenatý, palmový tuk, chlorid sodný

Analytické složky: hrubý protein 18,3 %, hrubá vláknina 3 %, hrubé oleje a tuky 4,5 %, hrubý popel 5,1 %, lysin 0,89 %, methionin 0,28 %, vápník 0,76 %, sodík 0,17 %, fosfor 0,63 %

Krmný návod a použití: ad libitum a neomezený příjem vody



BOCUS NOSNICE N DG

ZAKÁZKA
min. 500 kg

- doplňkové granulované krmivo pro užitkové nosnice v drobných chovech

BENEFITY:

- bez GMO
- doplnění krmné dávky nosnic
- míchání 30:70 s pšenicí
- forma granulí pro rovnoměrné zastoupení živin

Složení: pšeničné otruby, sladový květ, pšenice, ječmen setý, uhličitán vápenatý, řepkový extrahovaný šrot, chlorid sodný

Analytické složky: hrubý protein 15,6 %, hrubá vláknina 7,9 %, hrubé oleje a tuky 2,3 %, hrubý popel 11,4 %, lysin 0,6 %, methionin 0,3 %, vápník 3,16 %, sodík 0,09 %, fosfor 0,67 %

Krmný návod a použití: cca 50 g na kus a den doplnit k ostatním krmivům, ad libitum příjem vody

Ochranná lhůta: 0

Antikokcidikum: 0





BOCUS HUSOKACHNA G

- kompletní granulované krmivo pro vodní drůbež

BENEFITY:

- díky enzymům napomáhá vstřebávání živin
- forma granulí pro rovnoměrné zastoupení živin

Složení: pšenice, pšeničné otruby, sladový květ, sojový loupaný extrahovaný šrot toastovaný (vyrobena z GMO), kukuřice, uhličitan vápenatý, dihydrogenfosforečnan vápenatý, palmový tuk, chlorid sodný, pšeničná mouka krmná

Analytické složky: hrubý protein 16,2 %, hrubá vláknina 5,3 %, hrubé oleje a tuky 3,3 %, hrubý popel 7,8 %, lysin 0,7 %, methionin 0,35 %, vápník 1,4 %, sodík 0,25 %, fosfor 0,9 %

Zootechnické doplňkové látky: E1620 Endo 1,4 beta Xylanáza (EC 3.2.1.8) 1500u

Krmný návod a použití: Krmná směs je určena pro výkrm hus a kachen. Granulovaná forma je vhodná od 3. týdne stáří. Doporučené dávkování ad libitum (závislé na plemeni, kondici a fázi růstu daného zvířete) a neomezený příjem vody.



BOCUS HUSOKACHNA G DRCENÁ

- kompletní drcené krmivo pro vodní drůbež

BENEFITY:

- díky enzymům napomáhá vstřebávání živin
- forma drcených granulí pro rovnoměrné zastoupení živin

Složení: pšenice, pšeničné otruby, sladový květ, sojový loupaný extrahovaný šrot toastovaný (vyrobena z GMO), kukuřice, uhličitan vápenatý, dihydrogenfosforečnan vápenatý, palmový tuk, chlorid sodný, pšeničná mouka krmná

Analytické složky: hrubý protein 16,2 %, hrubá vláknina 5,3 %, hrubé oleje a tuky 3,3 %, hrubý popel 7,8 %, lysin 0,7 %, methionin 0,35 %, vápník 1,4 %, sodík 0,25 %, fosfor 0,9 %

Zootechnické doplňkové látky: E1620 Endo-1,4 beta – Xylanáza (EC 3.2.1.8) 1500u

Krmný návod a použití: Krmná směs je určena pro výkrm hus a kachen. Drcená forma je vhodná po celou dobu výkrmu. Doporučené dávkování ad libitum (závislé na plemeni, kondici a fázi růstu daného zvířete) a neomezený příjem vody.





BOCUS KRŮTA G

- kompletní granulovaná krmivo pro výkrm krůt

BENEFITY:

- forma granulí pro rovnoměrné zastoupení živin

Složení: pšeničné otruby, pšenice, sladový květ, kukuřice, sojový loupaný extrahovaný šrot toastovaný (vyrobena z GMO), uhličitan vápenatý, dihydrogenfosforečnan vápenatý, chlorid sodný.

Analytické složky: hrubý protein 14,5 %, hrubá vláknina 7 %, hrubé oleje a tuky 2,4 %, hrubý popel 6,6 %, lysin 0,63 %, methionin 0,22 %, vápník 1,1%, fosfor 0,75%, sodík 0,06%.

Krmný návod a použití: Krmná směs je určena pro krůty. Doporučené dávkování ad libitum a neomezený příjem vody.



BOCUS KŘEPELKA G

- kompletní granulovaná krmivo pro nosné i masné křepelky

BENEFITY:

- s vápenným gritem, který příznivě působí na tvorbu vaječné skořápky
- forma granulí pro rovnoměrné zastoupení živin

Složení: pšenice, sojový loupaný extrahovaný šrot toastovaný (vyrobena z GMO), kukuřice, vápenný grit, uhličitan vápenatý, dihydrogenfosforečnan vápenatý, chlorid sodný, DL-methionin, uhličitan sodný

Analytické složky: hrubý protein 16,1 %, hrubá vláknina 2,63 %, hrubé oleje a tuky 1,88 %, hrubý popel 13 %, vápník 4 %, sodík 0,25 %, fosfor 0,6 %, methionin 0,44 %

Krmný návod a použití: ad libitum, při dostatečném množství čisté napájecí vody



Krmné směsi pro kozy, ovce, lesní zvěř a telata

V současné době narůstá zájem o lokální živočišné produkty a chov malých přežvýkavců, především koz, proto nabývá opět na významu. Rádi bychom byli užitečnými pomocníky při chovu a proto Vám nabízíme kvalitní krmné směsi, které nutričně zajistí dobré zdraví zvířat a díky tomu i kvalitní produkty.



BOCUS KOZA G

• doplňkové granulované krmivo pro kozy

BENEFITY:

- bez GMO
- doplnění krmné dávky kozám v produkčním zatížení o důležité živiny a vitamíny
- forma granulí pro rovnoměrné zastoupení živin

Složení: pšenice, pšeničné otruby, uhličitán vápenatý, chlorid sodný, pšeničná mouka

Analytické složky: hrubý protein 11 %, hrubá vláknina 3,5 %, hrubé oleje a tuky 2 %, hrubý popel 5,6 %, sodík 0,4 %, methionin 0,16 %, hořčík 0,16 %

Krmný návod a použití: 0,5–1 kg denně a neomezený příjem vody





BOCUS OVCE G

- doplňkové granulované krmivo pro ovce březí, laktující a jehňata

BENEFITY:

- pro doplnění důležitých živin a vitamínů
- forma granulí pro rovnoměrné zastoupení živin

Složení: pšenice, pšeničné otruby, sladový květ, sojový loupaný extrahovaný šrot toastovaný (vyrobena z GMO), dihydrogenfosforečnan vápenatý, oves setý, chlorid sodný, uhličitan vápenatý, pšeničná mouka krmná, hydrogenfosforečnan vápenatý monohydrát.

Analytické složky: hrubý protein 15,1 %, hrubá vláknina 5,5 %, hrubé oleje a tuky 2,4 %, hrubý popel 7,6 %, vápník 1,3 %, sodík 0,9 %, fosfor 0,9 %

Krmný návod a použití: 0,5–0,75 kg denně a neomezený příjem vody



BOCUS LESNÍ ZVĚŘ G



- doplňkové granulované krmivo pro lesní spárkatou zvěř a potřebu příkrmování od podzimních měsíců

BENEFITY:

- forma granulí pro rovnoměrné zastoupení živin

Složení: otruby pšeničné, oves, vojtěškové úsušky, ječmen, uhličitan vápenatý, chlorid sodný, dihydrogenfosforečnan vápenatý

Analytické složky: hrubý protein 13,5 %, hrubá vláknina 11,7 %, hrubé tuky a oleje 2,8 %, hrubý popel 7,7 %, sodík 0,12 %



BOCUS TELE STARTÉR G

ZAKÁZKA
min. 500 kg

- doplňkové granulované krmivo s melasou pro telata do 3 měsíců

BENEFITY:

- s melasou, která zvyšuje chutnost a je bohatým zdrojem energie a živin
- forma granulí pro rovnoměrné zastoupení živin

Složení: sojový loupaný extrahovaný šrot toastovaný (vyrobena z GMO), kukuřice, pšeničné otruby, oves setý, sladový květ, slunečnicový šrot částečně loupaný, melasa řepná 5 %, len semeno, vojtěška – horkovzdušně sušená – granulovaná, cukrovarské řízky sušené

Analytické složky: hrubý protein 21,4 %, hrubá vláknina 8,8 %, hrubé oleje a tuky 3,5 %, hrubý popel 4,5 %, vápník 1,3 %, sodík 0,4 %, fosfor 0,7 %

Antioxidanty: E320 Butylhydroxyanisol 0,4 mg, E321 Butylhydroxytoulén 3 mg, E 324 Ethoxychin 2,2 mg

Krmný návod a použití: 0,5–1 kg denně a neomezený příjem vody



Krmné směsi pro koně

Novinky v našem sortimentu:

Všechny nabízené krmné směsi jsme vylepšili o na zvýšení minerálních látek, které jsou nezbytné pro pohodu a zdravotní stav zvířete.

Vytvořili jsme nové, lepší krmivo BOCUS Kůň Equibo Pohoda UNI G, které nahrazuje původní EQUIBO Pohoda, Stáj a Universál. Toto nové krmivo lépe kryje požadavky na dotaci živin pro koně.





BOCUS KŮŇ EQUIBO POHODA UNI G

- doplňkové granulované krmivo pro všechny typy koní

BENEFITY:

- vyvážené složení
- obsahuje antioxidanty
- nahrazuje krmiva Equibo Pohoda, Stáj a Universál

Složení: pšeničné otruby, ječmen, vojtěška – horkovzdušně sušená - granulovaná, kukuřice, extrahovaný sojový šrot (GMO), cukrovarské řízký, melasa řepná 2 %, uhličitán vápenatý, dihydrogenfosforečnan vápenatý, chlorid sodný.

Analytické složky: hrubý protein 14,5 %, hrubé oleje a tuky 2,5 %, hrubá vláknina 8,8 %, hrubý popel 6,5 %, sodík 0,2 %.

Krmný návod a použití: Dávkování uzpůsobuje fyzické zátěži koní. Krmnou dávku je vhodné rozdělit a krmit vícekrát za den. Základní dávka sena je 6–9 kg.

Zátěž	kg
lehká zátěž	2–3
lehká zátěž	3–4,5
těžká zátěž	5–6
malá plemena koní a pony	1–1,5



BOCUS KŮŇ EQUIBO EXTRA MŮSLI

- doplňkové müsli krmivo pro koně ve sportovně a rekreačně ježděném tréninku

BENEFITY:

- bez GMO
- s melasou
- granule s příměsí kukuřičných, pšeničných a ječmenných vloček

Složení: ječmen setý, pšeničné otruby, vojtěška – horkovzdušně sušená – granulovaná, sladový květ, kukuřice, pšenice, vylisky dřeně ovoce, melasa řepná 2 %, mrkev sušená, uhličitán vápenatý, dihydrogenfosforečnan vápenatý, chlorid sodný, hydrogenuhličitán sodný

Analytické složky: hrubý protein 13,9 %, hrubá vláknina 9,5 %, hrubé oleje a tuky 2,9 %, hrubý popel 7 %, vápník 0,88 %, sodík 0,44 %, fosfor 0,66 %

Krmný návod a použití: Obvyklou denní dávku 1,5–3 kg denně je vhodné rozdělit a krmit vícekrát za den.

Neobsahuje oves.





BOCUS KŮŇ EQUIBO SPORT G

- doplňkové granulované krmivo s melasou pro koně ve sportovně a rekreačně ježděném tréninku

BENEFITY:

- bez GMO
- pro doplnění krmné dávky o důležité živiny a vitamíny

Složení: pšeničné otruby, oves, vojtěška–horkovzdušně sušená-granulovaná, sladový květ, ječmen, kukuřice, melasa řepná 3,7 %, uhličitan vápenatý, dihydrogenfosforečnan vápenatý, chlorid sodný, uhličitan sodný.

Analytické složky: hrubý protein 13,5 %, hrubé oleje a tuky 2,7 %, hrubá vláknina 10,5 %, hrubý popel 6,9 %, sodík 0,24 %.

Krmný návod a použití: Obvyklou denní dávku 1,5–3 kg denně je vhodné rozdělit a krmit vícekrát za den.



BOCUS KŮŇ EQUIBO HERBAL G

- doplňkové granulované krmivo pro koně s výtažky z bylin

BENEFITY:

- bez GMO
- zlepšuje příjem krmiva
- s melasou a ostropestřecem
- podporuje imunitu



Složení: pšeničné otruby, oves setý, cukrovarské řízky sušené, ječmen setý, výlisky dřeně ovoce, kukuřice, sladový květ, melasa řepná 1,7 %, uhličitan vápenatý, ostropestřec mariánský, chlorid sodný, dihydrogenfosforečnan vápenatý, hydrogenuhličitan sodný.

Analytické složky: hrubý protein 12,2 %, hrubá vláknina 10,3 %, hrubé oleje a tuky 3,2 %, hrubý popel 6,2 %, vápník 0,7 %, sodík 0,4 %, fosfor 0,6 %

Krmný návod a použití: Obvyklou denní dávku 1,5–3 kg denně je vhodné rozdělit a krmit vícekrát za den.

Krmivo obsahuje směs esenciálních olejů, bylin, koření a extraktů, jako je česnek, cibule, kmín, fenykl, meduňka lékařská, máta peprná, anýz, hřebíček a ostropestřec. Vlivem této optimální kombinace fyto-genických aromatických látek dochází k povzbuzení sekrece vnitřních exkretů např. žlučových šťáv, enzymů atd. Tím je pozitivně ovlivněno trávení. Krmivo obsahuje fyto-genické substance pocházející z výše uvedených kořenů, listů, stonků nebo květů. Aromatické a zchutňující vlastnosti rostlinných extraktů zlepšují chutnost krmiva. Současně působí některé z těchto látek antioxidantně.

Užití pro jednotlivé kategorie:

- BŘEŽÍ A KOJÍCÍ KOBLY – vlivem zlepšené konverze krmiva zajištění zvýšené potřeby proteinu a energie, zvýšení množství a kvality mléka
- HRÍBATA A DOSPÍVAJÍCÍ KONĚ – zlepšená konverze krmiva ovlivňuje pozitivně růstový potenciál, prevence OCD vlivem lepší minerální resorpce
- PRACOVNÍ A SPORTOVNÍ KONĚ – zlepšení energetického zásobování svaloviny vlivem lepší konverze krmiva, stabilizace gastrointestinálního traktu



BOCUS KŮŇ EQUIBO HŘÍBĚ G

- doplňkové müsli krmivo pro hříbata a mladé koně

BENEFITY:

- s příměsí kukuřičných a ječmenných vloček
- pro doplnění krmné dávky o důležité živiny a vitamíny hříbatům

Složení: ječmen setý, vojtěška – horkovzdušně sušená – granulovaná, kukuřice, sojový loupáný extrahovaný šrot toastovaný (vyrobena z GMO), dihydrogenfosforečnan vápenatý, uhličitan vápenatý, chlorid sodný

Analytické složky: hrubý protein 14,9 %, hrubá vláknina 8,9 %, hrubé oleje a tuky 2,1 %, hrubý popel 8,4 %, Vápník 1,2 %, Sodík 2 %, Fosfor 1 %

Krmný návod a použití: Obvyklou denní dávku 0,25–1 kg denně je vhodné rozdělit a krmit vícekrát za den a doplnit o kvalitní oves a seno.



BOCUS SENO GRANULOVANÉ - G

- Vhodné doplňkové krmivo pro koně se zdravotními obtížemi (dýchací potíže, špatný chrup, rekonvalescence), oslabené nebo staré koně, všechny býložravce a exotická zvířata. U králíků napomáhá při obrušování chrupu a správné funkci trávicí soustavy. Je vyrobeno z kvalitních objemných krmiv sena a semenotravních porostů bez jakýchkoli přísad. Krmivo ve formě granulí má výhodu v menším objemu pro skladování. Granulace je šetrný způsob zpracování sena, se zachováním jeho kvality a složení

Granulované seno vyrobené v Letohradě používá jako vstupní surovinu seno z našich luk v podhůří Orlických hor.

- Obsahuje pouze čisté seno bez pojiv a konzervantů.
- Chutnost i obsah živin zůstávají zachováni.
- Nízká prašnost.
- Lepší stravitelnost.
- Granule je vhodné před krmením namočit.
- Vhodné pro krmení zvířat návštěvníky ZOO, minizoo, obor a zooparků.

Sušina: 93 %

NL: 10,9 %

Vláknina: 26,6 %



CUKROVARSKÉ ŘÍZKY GRANULOVANÉ G

Jsou výborným doplňkem krmné dávky pro koně v rekonvalescenci, starší koně a koně s nízkou zátěží. Je to sušená granulovaná řepná vláknina, která je mimo jiné příznivá díky vysokému obsahu lehce stravitelných pektinů. Je to jediný zdroj vlákniny, který je kůň trávit částečně už v tenkém střevě. Toto je důvod, proč je efekt zkrmování sušených řízků tak prospěšný s rychlým dopadem na zlepšení kondice koní. Je tedy i řešením pro dietu u koní, kteří podstoupili operační zákroky na tlustém střevě. Obsahují málo škrobu a nízký obsah dusíku.

Nutriční hodnoty: sušina 86 %

Krmný návod a použití • před krmením nutno máčet ve vodě, alespoň 9 hodin, poměr 1:4 (tj. 1 litr řízků na 4 litry vody)
• 1–2 kg denně

Balení: 25 kg



SLADOVÝ KVĚT GRANULOVANÝ G

Vhodné pro nemocné koně, koně v rekonvalescenci (ti, kteří potřebují přibrat) a kojící klisny (pozor nepřekročit 15% denní dávku krmiv – hořknutí mléka). Má vysoký obsah dusíkatých látek, bílkovin, vitamín A, B, E

Krmný návod a použití • max. 0,5 kg denně, před zkrmením možno lehce zvlhčit

Balení: 25 kg



VOJTĚŠKOVÝ ÚSUŠEK GRANULOVANÝ G

Vhodné pro koně ve vývinu a pro koně jejichž organismus má vyšší spotřebu živin zejména pro březí nebo kojící klisny. Granule jsou vyráběny z vojtěšky, která se po sklizni suší a následně granulují. Vyznačuje se vysokým podílem bílkoviny, vlákniny, vápníku, minerálů a vitamínů. Naopak cukry a škroby jsou zastoupeny minimálně.

Krmný návod a použití • 1–2 kg denně, zkrmují se v suchém stavu – nemáčené

Balení: 25 kg



BOCUS SENO GRANULOVANÉ G

Je vhodné jako **doplňkové krmivo** pro koně se zdravotními potížemi (dýchací potíže, špatný chrup), dále pro **králíky a drobné hlodavce**. Granule jsou vyráběny z kvalitních objemných krmiv sena a semenotavných porostů a jsou bez jakýchkoli přísad. Krmivo ve formě granulí má výhodu v menším objemu pro skladování. Granulace je šetrný způsob zpracování sena, se zachováním jeho kvality a složení.

Krmný návod a použití • 0,5 - 8 kg denně. 1 kg granulovaného sena odpovídá 1 kg volného sena. (Dávkování granulovaného sena odpovídá hmotnosti volného sena v obvyklé dávce.) Před krmením (koně) doporučujeme namočit do teplé vody v poměru 1:2 (tj. 0,5l vody na 1l sena)

Balení: 25 kg



JABLEČNÉ VÝLISKY

Výborný zdroj pektinu, polyfenolu a antioxidačních látek. Zchutňuje, aromatizuje krmivo a působí jako prevence před onemocněním. Výborné pro koně na posílení imunity, hojení ran, při infekcích a alergiích. Obsahuje sušené dužiny, slupky, jádřince a stopky z jablek.

Analytické složky: hrubá vláknina 17,9 %, hrubý protein 7 %, hrubý popel 5,2 %, hrubý tuk 2,6 %

Krmný návod a použití • max. 0,5 kg/den

Balení: 15 kg



KAROTKA KOSTKY

Je přírodním zdrojem karotenu, vitamín B, C a stopových prvků. Ve formě sušených kousků. Lze použít jako příměs do krmení, popřípadě krmit samostatně. Vhodné pro koně i králíky.

Balení: 15 kg



KUKUŘIČNÁ VLOČKA

Jedná se o hydrotermicky vločkovanou kukuřici. Tato úprava významně zvyšuje krmnou hodnotu zrna. Zvyšuje stravitelnost nejen škrobu, ale i proteinů a tuků zrnin

Balení: 10, 25 kg



JEČNÁ VLOČKA

Jedná se o hydrotermicky vločkový ječmen. Tato úprava významně zvyšuje krmnou hodnotu zrna. Zvyšuje stravitelnost nejen škrobu, ale i proteinů a tuků zrnin.

Balení: 25 kg



KRMENÍ HYDROTERMICKY UPRAVENOU SUROVINOU MÁ VLIV NA:

- *zvýšenou dostupnost, stravitelnost a využitelnost živin*
- *zvýšení užítkovosti*
- *vyšší ekonomickou efektivnost produkce*
- *celkové zlepšení trávení*
- *zlepšení zdravotního stavu zvířat*
- *vyšší chutnost krmiva*

PŠENIČNÉ OTRUBY

Vhodné jako doplněk vlákniny a minerálních látek. Jsou zdrojem vitamínu B, fosforu, hořčíku, železa a zinku. Vhodné pro březí a kojící klisny.

Analytické složky: hrubá vláknina 10 %

Krmný návod a použití • max. 1 kg denně, před zkrmováním navlhčit vodou – bobtnají

Balení: 20 kg



RÝŽOVÉ OTRUBY

• *neodtučněné*

Jsou velice kvalitní krmnou surovinou, bez příměsí. Svým obsahem se lehce stávají vysoce využitelným zdrojem energie, pro všechny kategorie koní. Představují dobře vstřebatelný a využitelný zdroj vitamínů B a E, celé řady důležitých minerálů a stopových prvků (vápníku, fosforu, hořčíku, draslíku a železa), mastných kyselin a nejrůznějších antioxidantů, včetně Gamma Oryzanolu. Tyto vlastnosti je činí nezastupitelným krmným doplňkem při bezpečném nasvalování koní, ať už po nemoci nebo před závodní sezonou či pro koně trpící tuhnutím svalů (tying-up). Velmi přispívají ke zlepšení kvality kůže a srsti.

Analytické složky: hrubá vláknina 25 %, tuk 10–12 %

Krmný návod a použití • 0,5–1 kg

Balení: 25 kg



LEN SEMENO

• *neextrudovaný*

Zdroj mastných nenasycených kyselin, které tělo musí přijímat z potravy. Má velice pozitivní vliv na srst, kůži, trávení (střeva) a celkový metabolismus. Vhodný i při trávicích potížích hřibů.

Balení: 10, 25 kg



ČERNÝ OVES

Má nižší obsah vlákniny a cukru, je tedy lépe stravitelnější než klasický oves. Vhodný pro sportovní a chovné koně.

Balení: 25 kg



MELASA

Vynikající krmivo podporující zdraví koní. Největší výhodou je její chutnost, čímž pomáhá zlepšovat příjem krmiva. Ideální v případě, kdy potřebujete zvýšit příjem krmiva nebo zchutnit krmivo.

Krmný návod a použití • 0,2–0,5 kg na kus a den

Balení: 5 kg



OSTROPESTŘEC MARIÁNSKÝ

Podpora jater a jejich funkce, podpora zdravého trávení a střední mikroflóry, příznivě působí na zdravotní stav kůže a osrstění, vhodný pro efektivní detoxikaci i celoroční „fitness podávání“, vysoký obsah omega-6 mastných kyselin. Může být podáván samostatně nebo jako součást krmné dávky.

Krmný návod a použití:

- **KONĚ** » 80 g na kus a den
 - » 100 g na kus a den – v období tréninku
 - » 150 g na kus a den – v době závodů (7 dní před a 7 dní po závodech)
- **SKOT** » 150 g na kus a den
 - » 100 g na kus a den – v období laktace (2–3 týdny před začátkem laktace a poté další 4 týdny)
- **DRŮBEŽ** » 3 g na kus a den
- **NOSNICE** » 2 g na kus a den

Balení: 25 kg



JEČMEN ZRNO

Ječmen má vysokou výživovou hodnotu a vysokou stravitelnost živin. Důležitý je i obsah vitamínů (zejména skupiny B a E, kyselina pantotenová, listová, biotin) a minerálních látek. Ječmen je vhodné zkrmovat u skotu a malých přežvykavců, prasat, králíků a dalších zvířat.

Balení: 25 kg



KUKUŘICE ZRNO

Kukuřičné zrno má ze všech obilovin nejvyšší energetickou hodnotu. Obsahuje také až 5 % tuku. Tuk se skládá převážně z nenasycených mastných kyselin, kyseliny linolové a olejové. V malém množství se v něm nachází kyselina palmitová a stearová. Kukuřice má nízký obsah dusíkatých látek (9–9,5 %). Převažují zásobní bílkoviny zein (prolamin) a gluteniny, které mají nízkou biologickou hodnotu, mají málo lyzinu a tryptofanu. Obsah minerálních látek je, v porovnání s jinými obilovinami, také nízký (asi 1,4 %). Velmi nízký je obsah vápníku.

Balení: 25 kg



PŠENICE ZRNO

Pšenice je bohatým zdrojem energie díky vysokému obsahu škrobu, který je lehce stravitelný. V pšeničném zrně se nachází velké množství nenasycených mastných kyselin, kyseliny olejové a linolové. Z vitamínů jsou v zrně obsaženy hlavně vitamíny skupiny B, vitamín E a v menším množství také β-karoten. Pšenici lze zkrmovat u všech zvířat.

Balení: 25 kg



SOJOVÝ ŠROT

Sója je často používané krmivo, bohaté na bílkoviny, které obsahuje vysoký podíl aminokyselin a výživných látek. Využívá se do krmných směsí pro zkvalitnění a zvýšení podílu proteinu. Sójový šrot najde využití i u zkrmování telat, jehňat, kuřat, kachňat a dalších mláďat hospodářského zvířectva.

Balení: 25 kg



JEČNÝ ŠROT



Balení: 25 kg

KUKUŘIČNÝ ŠROT



Balení: 25 kg

VÁPENEC KRMNÝ

Vápenec krmný je zdrojem vápníku. Pozitivně ovlivňuje stavbu těla, kostí a zubů, kde se většina vápníku v těle zvířete nachází. Míchává se do krmné dávky složené z jadra a krmiv.

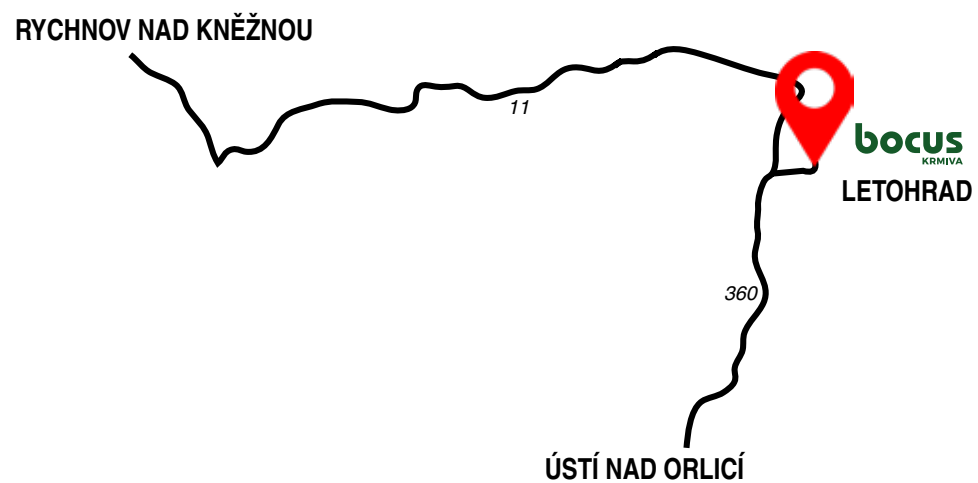
Balení: 5 kg



NĚKTERÉ KRMNÉ KOMPONENTY MOHOU BÝT „NA DOTAZ“

KDE NÁS NAJDETE?

GPS: 50.0304186N, 16.5248311E





Dibaq a.s., Provozovna Letohrad, Orlice 282, 561 51 Letohrad
Česká republika

Tel.: 465 621 161

www.bocus.cz

Obchodní zástupce:

Tel.: E-mail:

Poznámka:



8 595237 022748