

BONAVITA spol. s r. o. CZ 800832-01	SPECIFIKACE (SV)	SV 01
	Název: SMĚS KRMNÝCH SUROVIN - PRO LEN	
Schválil:	Jednatel společnosti Ing. Přemysl Procházka	1.1.2019

CHARAKTERISTIKA

Popis	Způsob použití
Krmná surovina – extrudovaná směs semen lnu s pšeničnými otrubami	Krmná směs určená ke zpracování v krmivářském průmyslu.

JAKOSTNÍ PARAMETRY

Smyslové požadavky		Fyzikálně chemické požadavky	SMĚS - PRO LEN (%)	POVINNÉ DEKLARACE
Barva	Přirozená směsí			
Pach	bez cizích pachů	Hrubý protein %	min. 18,0	X
		Hrubý tuk %	min. 26,0	X
		Škrob %	-	-
Škúdcí	bez přítomnosti živých škúdců v jakémkoliv stádiu vývoje	Hrubá vláknina %	min. 8,0	X

POŽADAVKY NA CHEMICKOU A BIOLOGICKOU ČISTOTU, ZDRAVOTNÍ NEZÁVADNOST

Vyhovují požadavkům legislativy ČR a EU, GMP+BA1

GMO – výrobek není GMO

PODMÍNKY PŘEPRAVOVÁNÍ

Doprava pouze v zakrytých a utěsněných dopravních prostředcích, aby nebyla při přepravě ohrožena jakost vlivem nepříznivých klimatických podmínek.

Dopravní prostředky musí být čisté, suché s nepoškozenou podlahou, střechou a stěnami, prosté plísní a obilních škúdců, bez cizích pachů a zbytků jiných látek, které by mohly zhoršit jakost nebo ohrozit zdravotní nezávadnost dopravovaných komodit. Dopravní prostředky zamořené obilními škúdcí nebo jinými škúdcí se před naložením potravinářských komodit podrobí řádnému vyčištění a provede se dezinfekce povolenými asanačními prostředky podle platných technologických předpisů (GMP+ IDTF).

PODMÍNKY SKLADOVÁNÍ

Po převzetí a uskladnění dodávky je nutno směs uchovávat na balenou do pytlů nebo vaků umístěných na paletách nebo v kontejnerech. Jejich konstrukční řešení musí omezit vliv klimatických podmínek na skladovaná krmiva (krmné suroviny) zejména vniknutí povrchové vody. Doba použitelnosti: 6 měsíců od data výroby

BALENÍ

Podmínky balení a dodávání (obaly splňují veškeré hygienické požadavky pro krmné suroviny)

Velkospotřebitelské balení: BIG BAG, hmotnost do 1 t , pytle 25 kg

ZNAČENÍ

Každou dodávku provází dodací list, vážní list, kde je uvedeno místo nakládky, datum odběru, hmotnost dodávky, místo vykládky, režimy čištění, kódy nákladů.

PRŮVODNÍ DOKLADY

Typ dokladu	způsob předání
Faktura, dodací list, rozborový list (na vyžádání), vážní list	řidič s dodávkou
Katalog krmných surovin	2.8.1 Semeno lnu 1.11.7 Pšeničné otruby
Katalog GMP+	2.062 Linseed 1.151 Wheat bran



12

BONAVITA, spol. s r.o.

Hlavní 32

251 63 Kunice - Vidovice

IČ: 43874088, DIČ: CZ43874088

Strana 1 (celkem 1)

Vydání:Třetí	Změna:0	Platnost od: 1.1. 2019
--------------	---------	------------------------

BONAVITA spol. s r. o. CZ 800832-01	SPECIFIKACE (SV)	SV 06
	Název: SMĚS KRMNÝCH SUROVIN - PRO LEN plus	
Schválil:	Jednatel společnosti Ing. Přemysl Procházka	1.2.2019

CHARAKTERISTIKA			
Popis		Způsob použití	
Krmná surovina – extrudovaná směs semen lnu se sójovým extrahovaným šrotem		Krmná směs určená ke zpracování v krmivářském průmyslu.	
JAKOSTNÍ PARAMETRY			
Smyslové požadavky		Fyzikálně chemické požadavky	SMĚS - PRO LEN plus (%)
Barva	Přirozená směs	Vlhkost %	max. 8,0
Pach	bez cizích pachů	Hrubý protein %	min. 34,0
		Hrubý tuk %	min. 20,0
		Škrob %	-
Škůdci	bez přítomnosti živých škůdců v jakémkoliv stádiu vývoje	Hrubá vláknina %	min. 5,0
POŽADAVKY NA CHEMICKOU A BIOLOGICKOU ČISTOTU, ZDRAVOTNÍ NEZÁVADNOST			
Vyhovují požadavkům legislativy ČR a EU, GMP+BA1			
PODMÍNKY PŘEPRAVOVÁNÍ			
Doprava pouze v zakrytých a utěsněných dopravních prostředcích, aby nebyla při přepravě ohrožena jakost vlivem nepříznivých klimatických podmínek. Dopravní prostředky musí být čisté, suché s nepoškozenou podlahou, střechem a stěnami, prosté plísní a obilních škůdců, bez cizích pachů a zbytků jiných látek, které by mohly zhoršit jakost nebo ohrozit zdravotní nezávadnost dopravovaných komodit. Dopravní prostředky zamořené obilními škůdci nebo jinými škůdci se před naložením potravinářských komodit podrobí řádnému vyčištění a provede se dezinfekce povolenými asanačními prostředky podle platných technologických předpisů (GMP+ IDTF).			
PODMÍNKY SKLADOVÁNÍ			
Po převzetí a uskladnění dodávky směsi je nutno neprodleně snížit teplotu jejich skladování pod 20°C. Relativní vlhkost vzduchu nejvýše 70%. Doba použitelnosti: 6 měsíců od data výroby			
BALENÍ			
Podmínky balení a dodávání (obaly splňují veškeré hygienické požadavky pro krmné suroviny) Velkospotřebitelské balení: BIG BAG, hmotnost do 1 t			
ZNAČENÍ			
Každou dodávku provází dodací list, vážní list, kde je uvedeno místo nakládky, datum odběru, hmotnost dodávky, místo vykládky, režimy čištění, kódy nákladů.			
PRŮVODNÍ DOKLADY			
Typ dokladu		způsob předání	
Faktura, dodací list, rozborový list (na vyžádání), vážní list		řidič s dodávkou	
Katalog krmných surovin		2.8.1 Semeno lnu 2.18.3 Sójový extrahovaný šrot	
Katalog GMP+		2.062 Linseed 2.188 Soya, extracted	



12

BONAVITA, spol. s r.o.
Hlavní 32
251 63 Kunice - Vidovice
IČ: 43874088, DIČ: CZ43874088

BONAVITA spol. s r. o. CZ 800832-01	SPECIFIKACE (SV)		SV 04
	Název: KRMNÁ SMĚS – SIL PRO		
Schválil:	Jednatel společnosti Ing. Přemysl Procházka	28.3.2019	

CHARAKTERISTIKA

Popis	Způsob použití
Krmná směs – extrudovaná směs ostropestřce mariánského a pšeničných otrub	Krmná směs určená ke zpracování v krmivářském průmyslu.

JAKOSTNÍ PARAMETRY

Smyslové požadavky		Fyzikálně chemické požadavky	SMĚS – SIL PRO	POVINNÉ DEKLARACE
Barva	Přirozená směsí			
Pach	bez cizích pachů	Hrubý protein %	min. 13,0	X
		Hrubý tuk %	min. 18,0	X
		Škrob %	-	-
Škůdci	bez přítomnosti živých škůdců v jakémkoliv stádiu vývoje	Hrubá vláknina %	Min. 19,0	X
		Ureáza mg N/g	-	-

POŽADAVKY NA CHEMICKOU A BIOLOGICKOU ČISTOTU, ZDRAVOTNÍ NEZÁVADNOST

Vyhovují požadavkům legislativy ČR a EU, GMP+BA1

PODMÍNKY PŘEPRAVOVÁNÍ

Doprava pouze v zakrytých a utěsněných dopravních prostředcích, aby nebyla při přepravě ohrožena jakost vlivem nepříznivých klimatických podmínek.

Dopravní prostředky musí být čisté, suché s nepoškozenou podlahou, střechem a stěnami, prosté plísní a obilních škůdců, bez cizích pachů a zbytků jiných látek, které by mohly zhoršit jakost nebo ohrozit zdravotní nezávadnost dopravovaných komodit. Dopravní prostředky zamořené obilními škůdci nebo jinými škůdci se před naložením potravinářských komodit podrobí řádnému vyčištění a provede se dezinfekce povolenými asanačními prostředky podle platných technologických předpisů (GMP+ IDTF).

PODMÍNKY SKLADOVÁNÍ

Po převzetí a uskladnění dodávky je nutno směs uchovávat na balenou do pytlů nebo vaků umístěných na paletách nebo v kontejnerech. Jejich konstrukční řešení musí omezit vliv klimatických podmínek na skladovaná krmiva (krmné suroviny) zejména vniknutí povrchové vody. Doba použitelnosti: 6 měsíců od data výroby

BALENÍ

Podmínky balení a dodávání (obaly splňují veškeré hygienické požadavky pro krmné suroviny)

Velkospotřebitelské balení: BIG BAG, hmotnost do 1 t , pytle 25 kg

Po převzetí a uskladnění dodávky je nutno směs uchovávat na balenou do pytlů nebo vaků umístěných na paletách nebo v kontejnerech. Jejich konstrukční řešení musí omezit vliv klimatických podmínek na skladovaná krmiva (krmné suroviny) zejména vniknutí povrchové vody.

ZNAČENÍ

Každou dodávku provází dodací list, vážní list, kde je uvedeno místo nakládky, datum odběru, hmotnost dodávky, místo vykládky, režimy čištění, kódy nákladů.

PRŮVODNÍ DOKLADY

Typ dokladu Faktura, dodací list, rozborový list (na vyžádání), vážní list	způsob předání řidič s dodávkou
Katalog krmných surovin	1.11.7 pšeničné otruby 5.34.1 semeno ostropestřce
Katalog GMP+	1.151 wheat bran 7.015 Marian thistle expeller



12

Vydání: Čtvrté	Změna:1	Platnost od: 28. 03. 2019	BONAVITA, spol. s r.o. Strana 1 (celkem 1) Hlavní 57
----------------	---------	---------------------------	--

BONAVITA spol. s r. o. CZ 800832-01	SPECIFIKACE (SV)	SV 07
	Název: KRMNÁ SUROVINA – SOJA PRO	
Schválil:	Jednatel společnosti Ing. Přemysl Procházka	1.1.2019

CHARAKTERISTIKA

Popis	Způsob použití
Krmná surovina – extrudované sojové boby	Krmná surovina určená ke zpracování v krmivářském průmyslu.

JAKOSTNÍ PARAMETRY

Smyslové požadavky		Fyzikálně chemické požadavky	SMĚS – SOJA PRO	POVINNÉ DEKLARACE
Barva	Přirozená směs	Vlhkost %	max. 10,0	-
Pach	bez cizích pachů	Hrubý protein %	min. 34,0	X
		Hrubý tuk %	min. 18,0	X
		Škrob %	-	-
Škůdci	bez přítomnosti živých škůdců v jakémkoliv stádiu vývoje	Hrubá vláknina %	max. 5,0	X
		Ureáza mg N/g	0,4	-

POŽADAVKY NA CHEMICKOU A BIOLOGICKOU ČISTOTU, ZDRAVOTNÍ NEZÁVADNOST

Vyhovují požadavkům legislativy ČR a EU, GMP+BA1

PODMÍNKY PŘEPRAVOVÁNÍ

Doprava pouze v zakrytých a utěsněných dopravních prostředcích, aby nebyla při přepravě ohrožena jakost vlivem nepříznivých klimatických podmínek.
Dopravní prostředky musí být čisté, suché s nepoškozenou podlahou, střechem a stěnami, prosté plísní a obilních škůdců, bez cizích pachů a zbytků jiných látek, které by mohly zhoršit jakost nebo ohrozit zdravotní nezávadnost dopravovaných komodit.
Dopravní prostředky zamořené obilními škůdci nebo jinými škůdci se před naložením potravinářských komodit podrobí řádnému vyčištění a provede se dezinfekce povolenými asanačními prostředky podle platných technologických předpisů (GMP+ IDTF).

PODMÍNKY SKLADOVÁNÍ

Po převzetí a uskladnění dodávky je nutno směs uchovávat na balenou do pytlů nebo vaků umístěných na paletách nebo v kontejnerech. Jejich konstrukční řešení musí omezit vliv klimatických podmínek na skladovaná krmiva (krmné suroviny) zejména vniknutí povrchové vody. Doba použitelnosti: 6 měsíců od data výroby

BALENÍ

Podmínky balení a dodávání (obaly splňují veškeré hygienické požadavky pro krmné suroviny)
Velkospotřebitelské balení: BIG BAG, hmotnost do 1 t , pytle 25 kg

Po převzetí a uskladnění dodávky je nutno směs uchovávat na balenou do pytlů nebo vaků umístěných na paletách nebo v kontejnerech. Jejich konstrukční řešení musí omezit vliv klimatických podmínek na skladovaná krmiva (krmné suroviny) zejména vniknutí povrchové vody.

ZNAČENÍ

Každou dodávku provází dodací list, vážní list, kde je uvedeno místo nakládky, datum odběru, hmotnost dodávky, místo vykládky, režimy čištění, kódy nákladů.

PRŮVODNÍ DOKLADY

Typ dokladu	způsob předání
Faktura, dodací list, rozborový list (na vyžádání), vážní list	řidič s dodávkou
Katalog krmných surovin	2.18.11
Katalog GMP+	2.173 Soy beans, raw



BONAVITA, spol. s r. o.
Hlavní 32

251 63 Kunice - Vír, Jovíře
Strana 1 (celkem 1)
IČ: 43874088, DIČ: CZ43874088

BONAVITA spol. s r. o. CZ 800832-01	SPECIFIKACE (SV)	SV 09
	Název: SMĚS KRMNÝCH SUROVIN – SOJA PRO LS	
Schválil:	Jednatel společnosti Ing. Přemysl Procházka	1.1.2019

CHARAKTERISTIKA			
Popis		Způsob použití	
Krmná surovina – extrudovaná směs sójových bobů se semeny lupiny sladké		Krmná směs určená ke zpracování v krmivářském průmyslu.	
JAKOSTNÍ PARAMETRY			
Smyslové požadavky		Fyzikálně chemické požadavky	SMĚS – SOJA PRO LS (%)
Barva	Přirozená směs	Vlhkost %	max. 8,0
Pach	bez cizích pachů	Hrubý protein %	min. 33,0
		Hrubý tuk %	min. 13,0
		Škrob %	-
Škůdci	bez přítomnosti živých škůdců v jakémkoliv stádiu vývoje	Hrubá vláknina %	min. 7,5
POŽADAVKY NA CHEMICKOU A BIOLOGICKOU ČISTOTU, ZDRAVOTNÍ NEZÁVADNOST			
Vyhovují požadavkům legislativy ČR a EU, GMP+BA1			
PODMÍNKY PŘEPRAVOVÁNÍ			
Doprava pouze v zakrytých a utěsněných dopravních prostředcích, aby nebyla při přepravě ohrožena jakost vlivem nepříznivých klimatických podmínek. Dopravní prostředky musí být čisté, suché s nepoškozenou podlahou, střechou a stěnami, prosté plísní a obilních škůdců, bez cizích pachů a zbytků jiných látek, které by mohly zhoršit jakost nebo ohrozit zdravotní nezávadnost dopravovaných komodit. Dopravní prostředky zamořené obilními škůdci nebo jinými škůdci se před naložením potravinářských komodit podrobí řádnému vyčištění a provede se dezinfekce povolenými asanačními prostředky podle platných technologických předpisů (GMP+ IDTF).			
PODMÍNKY SKLADOVÁNÍ			
Po převzetí a uskladnění dodávky je nutno směs uchovávat na balenou do pytlů nebo vaků umístěných na paletách nebo v kontejnerech. Jejich konstrukční řešení musí omezit vliv klimatických podmínek na skladovaná krmiva (krmné suroviny) zejména vniknutí povrchové vody. Doba použitelnosti: 6 měsíců od data výroby			
BALENÍ			
Podmínky balení a dodávání (obaly splňují veškeré hygienické požadavky pro krmné suroviny) Velkospotřebitelské balení: BIG BAG, hmotnost do 1 t , pytle 25 kg			
ZNAČENÍ			
Každou dodávku provází dodací list, vážní list, kde je uvedeno místo nakládky, datum odběru, hmotnost dodávky, místo vykládky, režimy čištění, kódy nákladů.			
PRŮVODNÍ DOKLADY			
Typ dokladu	Faktura, dodací list, rozborový list (na vyžádání), vážní list	způsob předání	řidič s dodávkou
Katalog krmných surovin		2.18.11 sójové boby	
		3.9.1 lupina sladká	
Katalog GMP+		2.173 Soy beans, raw	
		3.030 Sweet lupins	



BONAVITA, spol. s r.o.
Hlavní 32 *Bonavita*
251 63 Kunice - Vidovice
IČ: 43874088, DIČ: CZ43874088

Vydání:Třetí	Změna:0	Platnost od: 1.1. 2019	Strana 1 (celkem 1)
--------------	---------	------------------------	---------------------

BONAVITA spol. s r. o.	SPECIFIKACE (P)	S16
	Název: OLEJNINY: SÓJA OBRUŠOVANÁ	
Schválil	Jednatel společnosti Ing. Přemysl procházka	2. 1. 2019

IDENTIFIKACE		
Tržní druh	Obchodní název	Zařazení dle
Olejnata semena	Sójové boby obrušované	ČSN 46 2300-1, ČSN 46 2300-7 Olejnata semena – semeno sóji

CHARAKTERISTIKA	
Popis	Způsob použití
Zemědělská komodita, vyzrálé a typicky vybarvené obilky, bez živých škůdců v jakémkoliv stadiu vývoje, bez cizích pachů, nesmí obsahovat viditelně naplesnivělá a plesnivá zrna, nesmí obsahovat zrna poškozená sáním ploštic nebo infikovaná mazlavou snětí. Semeno sóji pro zpracování na výrobky pro lidskou výživu nesmí být chemicky konzervováno.	Sója určená ke zpracování v potravinářském nebo krmivářském průmyslu nebo k dalšímu průmyslovému zpracování.

JAKOSTNÍ PARAMETRY			
Smyslové požadavky		Fyzikálně chemické požadavky	Sója
		dle ČSN	46 2300-1 46 2300-7
Barva	Žlutá, zelená, hnědá, černá nebo dvojbarevná	Vlhkost, % (m/m)	max. 13,0
Pach	Bez cizích pachů	Obsah tuku při 12% vlhkosti semene v %	min. 17,0
Škůdci	Bez přítomnosti živých škůdců v jakémkoliv stadiu vývoje	Obsah N-látek v sušině (Nx5,7) v %	min. 34,0
		Vláknina, %	max. 2,0

GMO	SEMENO SÓJI NENÍ GMO. Výrobek splňuje požadavky Směrnice EU o GMO 1829/2003 a 1830/2003
------------	---

POŽADAVKY NA CHEMICKOU A BIOLOGICKOU ČISTOTU, ZDRAVOTNÍ NEZÁVADNOST

Vyhovují požadavkům legislativy ČR a EU, GMP+BA1

VÝŽIVOVÉ INFORMACE	
Energetická hodnota	1353 Kj / 323 kcal
Tuky	17 g
- z toho nasycené mastné kyseliny	3 g
Sacharidy	30,2 g
- z toho cukry	7,3 g
Vláknina	2 g
Bílkoviny	34 g
Sůl	0,01 g

INTERNĚ BYLY NASTAVENY NÁSLEDUJÍCÍ MIKROBIOLOGICKÉ A CHEMICKÉ PARAMETRY

Koagulázopozitivní stafylokoky	10 ²
Plísňe	5 x 10 ³
E. coli	10 ²
Salmonella spp.	neg./25g
Σ aflatoxinů	4 µg/kg
Kadmium	max. 0,2 mg/kg
Olovo	max. 0,2 mg/kg

ALERGENY/ALLERGENS deklarace alergenních složek dle Nař. (EU) č. 1169/2011 v pl. znění

obiloviny obsahující lepek a výrobky z nich	?	suché skořápkové plody a výrobky z nich (mandle, lískové a vlašské ořechy, ...)	-
korýši a výrobky z nich	-	celer a výrobky z něj	-
vejce a výrobky z nich	-	hořčice a výrobky z ní	-
ryby a výrobky z nich	-	sezamová semena (sezam) a výrobky z nich	-
jádra podzemnice olejné (arašídny) a výrobky z nich	-	oxid siřičitý a siřičitany v koncentracích vyšších než 10 mg / kg nebo 10 mg / l, vyjádřeno jako SO ₂	-
sója a výrobky z ní	x	měkkýši a výrobky z nich	-
mléko a výrobky z něj	-	vlčí bob (lupina) a výrobky z něj	-
X = výrobek daný alergen obsahuje - = výrobek daný alergen neobsahuje ? = může obsahovat nebo není známo			

PODMÍNKY PŘEPRAVOVÁNÍ

Doprava pouze v zakrytých a utěsněných dopravních prostředcích, aby nebyla při přepravě ohrožena jakost vlivem nepříznivých klimatických podmínek.

Dopravní prostředky musí být čisté, suché s nepoškozenou podlahou, střechem a stěnami, prosté plísní a obilních škůdců, bez cizích pachů a zbytků jiných látek, které by mohly zhoršit jakost nebo ohrozit zdravotní nezávadnost dopravovaných komodit. Dopravní prostředky zamořené obilními škůdci nebo jinými škůdci se před naložením potravinářských obilovin podrobí řádnému vyčištění a provede se dezinfekce povolenými asanačními prostředky podle platných technologických předpisů.

PODMÍNKY SKLADOVÁNÍ

Dle podmínek skladování uvedených v ČSN 46 2300-1.

Trvanlivost: 6 měsíců

ZNAČENÍ

Každou dodávku provází dodací list, kde je uvedeno místo nakládky, datum odběru, hmotnost dodávky, místo vykládky.

PRŮVODNÍ DOKLADY

Typ dokladu Faktura, dodací list, rozborový list (na vyžádání)	způsob předání řidič s dodávkou
Kód GMP+	2.173 Soy beans, raw
Číslo v katalogu krmných surovin	2.18.11



12

BONAVITA, spol. s r.o.

Hlavní 32 *Bonjovál*

251 63 Kunice - Vidovice

IČ: 43874088, DIČ: CZ43874088

BONAVITA spol. s.r.o.	SPECIFIKACE (S)		S17
	Název: SÓJOVÉ BOBY DRCENÉ		
Schválil:	Jednatel společnosti Ing. Přemysl Procházka		5.6.2019

IDENTIFIKACE		
Tržní druh	Obchodní název	Zařazení dle
Olejnata semena	Sójové boby drcené	ČSN 46 2300-1, ČSN 46 2300-7 Olejnata semena – semeno sóji, dle vyhl. 329/1997 Sb. v platném znění
Složení: 100% sójové boby		
Země původu: ČR		

CHARAKTERISTIKA	
Popis	Způsob použití
<p>Zemědělská komodita, vyzrálé a typicky vybarvené obilky, bez živých škůdců v jakémkoliv stadiu vývoje, bez cizích pachů, nesmí obsahovat viditelně naplesnivělá a plesnivá zrna, shnilá nebo zapařená, nesmí obsahovat zrna poškozená sáním ploštic nebo infikovaná mazlavou snětí.</p> <p>Semeno sóji pro zpracování na výrobky pro lidskou výživu nesmí být chemicky konzervováno.</p> <p>Semena nesmějí vykazovat cizí pach, být nakyslá, nažluklá nebo nahořklá, popř. s jinou cizí příchutí, nesmí obsahovat anorganické nečistoty.</p>	Sója určená ke zpracování v potravinářském nebo krmivářském průmyslu nebo k dalšímu průmyslovému zpracování.

JAKOSTNÍ PARAMETRY				
Smyslové požadavky		Fyzikálně chemické požadavky	Sója	
		dle ČSN	46 2300-1 46 2300-7	
Barva	Žlutá, zelená, hnědá, černá nebo dvojbarevná	Vlhkost, % (m/m)	max. 13,0	
		Obsah tuku při 12% vlhkosti semene v %	min. 17,0	
Pach	Bez cizích pachů	Obsah N-látek v sušině (Nx5,7) v %	min. 34,0	
		Vláknina	max. 4,0	
		Číslo poklesu (s)	min. 220	
Škůdci	Bez přítomnosti živých škůdců v jakémkoliv stadiu vývoje	Příměsi a nečistoty:		
		- zlomky zrn (%)	max. 3,0	
		- zrnové příměsi (%)	max. 5,0	
		- porostlá zrna (%)	max. 2,5	
		nečistoty celkem (%)	max. 0,5	

POŽADAVKY NA CHEMICKOU A BIOLOGICKOU ČISTOTU (ZDRAVOTNÍ NEZÁVADNOST)				
Vyhovují požadavkům legislativy ČR a EU a GMP+				

VÝŽIVOVÉ INFORMACE				
Energetická hodnota	1353 Kj / 323 kcal			
Tuky	17 g			
- z toho nenasycené mastné kyseliny	3 g			
Sacharidy	30,2 g			
- z toho cukry	7,3 g			
Vláknina	4 g			
Bílkoviny	34 g			
Sůl	0,01 G			

INTERNĚ BYLY NASTAVENY NÁSLEDUJÍCÍ MIKROBIOLOGICKÉ A CHEMICKÉ PARAMETRY				
Koagulázopozitivní stafylokoky	10 ²			
Plísně	5 x 10 ³			
E. coli	10 ²			

Vydání: Druhé	Změna:1	Platnost od: 5.6..2019	Strana 1 (celkem 2)	
---------------	---------	------------------------	----------------------------	--

Salmonella spp	neg./25g
Σ aflatoxinů	4 µg/kg
Kadmium:	max. 0,2 mg/kg
Olovo:	max. 0,2 mg/kg

ALERGENY/ALLERGENS deklaráce alergenních složek dle Nař. (EU) č. 1169/2011 v pl. znění

obiloviny obsahující lepek a výrobky z nich	?	suché skořápkové plody a výrobky z nich (mandle, lískové a vlašské ořechy, ...)	-
korýši a výrobky z nich	-	celer a výrobky z něj Celery and products thereof	-
vejce a výrobky z nich	-	hořčice a výrobky z ní	-
ryby a výrobky z nich	-	sezamová semena (sezam) a výrobky z nich	-
jádra podzemnice olejné (arašídny) a výrobky z nich	-	oxid siřičitý a siřičitany v koncentracích vyšších než 10 mg / kg nebo 10 mg / l, vyjádřeno jako SO ₂	-
sója a výrobky z ní	x	měkčí a výrobky z nich	-
mléko a výrobky z něj	-	vlič bob (lupina) a výrobky z něj	?

X = výrobek daný alergen obsahuje
 - = výrobek daný alergen neobsahuje
 ? = může obsahovat nebo není známo

OSTATNÍ POŽADAVKY / OTHER REQUIREMENTS

GMO	Sójové boby drcené jsou vyráběny ze sójových bobů. Sójové boby nejsou GMO.
	Výrobek splňuje požadavky Směrnice EU o GMO 1829/2003 a 1830/2003 v platném znění
Záření / Radiation	Žádná ze surovin a přísad není konzervačně ošetřena zářením (UV, ionizačním)

PODMÍNKY PŘEPRAVOVÁNÍ

Doprava pouze v zakrytých a utěsněných dopravních prostředcích, aby nebyla při přepravě ohrožena jakost vlivem nepříznivých klimatických podmínek.
 Dopravní prostředky musí být čisté, suché s nepoškozenou podlahou, střechou a stěnami, prosté plísní a obilních škůdců, bez cizích pachů a zbytků jiných látek, které by mohly zhoršit jakost nebo ohrozit zdravotní nezávadnost dopravovaných komodit.
 Dopravní prostředky zamořené obilními škůdci nebo jinými škůdci se před naložením potravinářských obilovin podrobí řádnému vyčištění a provede se dezinfekce povolenými asanačními prostředky podle platných technologických předpisů.

PODMÍNKY SKLADOVÁNÍ

Dle podmínek skladování uvedených v ČSN 46 2300-1 – po převzetí a uskladnění dodávky olejnatých semen je nutno snížit teplotu jejich skladování pod 20°C. Relativní vlhkost vzduchu nejvýše 70%.

TRVANLIVOST: 6 měsíců


BALENÍ

Podmínky balení a dodávání (obaly splňují veškeré hygienické požadavky potravin)
 Velkospotřebitelské balení : pytle 25 kg

ZNAČENÍ

Každou dodávku provází dodací list, kde je uvedeno místo nakládky, datum odběru, hmotnost dodávky, místo vykládky.

PRŮVODNÍ DOKLADY

Typ dokladu	Faktura, dodací list, rozborový list (na vyžádání)	způsob předání	řidič s dodávkou
Kód GMP+	2.173 Soy beans, raw		12
Číslo v katalogu krmných surovin	2.18.11		

BONAVITA, spol. s r.o.

Hlavní 32
 251 63 Kunice - Vidovice

Strana 2 (celkem 2)
 IČ: 43074088, DIČ: CZ43074088