

KLASA – Část A
Identifikační údaje žadatele

Žadatel

1. Obchodní jméno právnické osoby dle výpisu z Obchodního rejstříku (PO) – nevyplňuje fyzická osoba (FO) Europasta SE			
2. Titul, jméno a příjmení žadatele (statutární zástupce PO) nebo titul, jméno a příjmení žadatele (FO) Ing. Pavel Hrdina			
3. IČ 28115414	4. Ulice U Síla	5. Číslo popisné/orientační 246	
6. Město (Obec) Boršov nad Vltavou	7. PSČ 37382	8. Kraj Jihočeský	9. Datová schránka jvfifkc
10. Telefon 00420 387 201 164	11. E-mail info@europasta.eu	12. Webová adresa www.europasta.eu	

Adresa pro doručování (vyplňuje se, pokud je jiná než výše uvedená adresa žadatele)

13. Titul, jméno a příjmení žadatele (statutární zástupce PO) nebo titul, jméno a příjmení žadatele (FO)	
14. Ulice	15. Číslo popisné/orientační
16. Město (Obec)	17. PSČ

Adresa provozovny, ve které je výrobek vyráběn

18. Ulice Pod Skálou	19. Číslo popisné/orientační 131	20. Město (Obec), PSČ Boršov nad Vltavou
-------------------------	-------------------------------------	---

Čestné prohlášení

21. Prohlašuji, že informace uvedené v žádosti o udělení značky „Klasa“ jsou úplné a pravdivé. Svým podpisem potvrzuji, že jsem se podrobně seznámil(a) s Metodikou pro udělování značky „KLASA“, kterými se stanovují podmínky pro udělení této značky. Prohlašuji, že nejsem v likvidaci a že u mě nejsou dány překážky pro provozování živnosti dle § 8 zákona č. 455/1991 Sb., živnostenský zákon, ve znění pozdějších předpisů. Jsem si vědom(a) právních následků, které v důsledku nepravdivých informací mohou nastat. Prohlašuji pravost předložených dokumentů a věrohodnost dodaných informací.

22. V Boršově nad Vltavou	23. Dne 30.1.2023
------------------------------	----------------------

24. Podpis(y) statutárních zástupců (PO), podpis žadatele (FO) 	25. Otisk razítka žadatele (pokud užívá) 
--	---

KLASA – Část D
Souhlas žadatele se zpracováním osobních údajů¹⁾

Prohlašuji, že jsem se seznámil s podmínkami zpracování osobních údajů, které jsou upraveny v Metodice pro udělování značky „KLASA“, a uděluji souhlas se zpracováním osobních údajů poskytnutých v rámci formuláře Části A, B nebo C, a to na dobu 10 let ode dne podání žádosti. Tento souhlas uděluji svobodně a obsah souhlasu je mi srozumitelný.

Souhlas se zpracováním osobních údajů může být kdykoliv odvolán, a to písemným odejmutím souhlasu zaslaným Správcí pro účely zpracování osobních údajů značky „KLASA“.

Beru na vědomí, že:

- zpracování osobních údajů je nezbytné pro naplnění účelu tohoto zpracování, kterým je zejména administrace žádostí a vedení evidence držitelů značky „KLASA“ a realizace marketingových akcí na podporu produktů značky „KLASA“.
- bez udělení souhlasu není možné realizovat činnosti související s administrací žadatelů / držitelů značky „KLASA“, tzn. není možné žádost zařadit do zpracování.
- souhlas se zpracováním osobních údajů může být kdykoli odvolán, a to písemným odejmutím souhlasu zaslaným Správcí pro účely zpracování osobních údajů značky „KLASA“.
- v případě odejmutí souhlasu se zpracováním osobních údajů bude ukončeno zveřejňování údajů o držitelích značky „KLASA“ ze strany vlastníka a administrátora značky „KLASA“; nadále však budou údaje uloženy po dobu trvání platnosti uděleného ocenění značkou „KLASA“ a po dobu platných skartačních lhůt administrace žádostí a evidence držitelů značky „KLASA“.

Podrobnější informace o zpracování osobních údajů jsou uvedeny v „Oznámení o ochraně osobních údajů“ v SZIF, viz www.szif.cz/cs/ochrana_osobnich_udaju.

v 30.1.2023 dne Borovice nad Vltavou

Podpis(y) statutárních zástupců (PO), podpis žadatele (FO): _____



¹⁾ Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), v platném znění.

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Krajským soudem v Českých Budějovicích
oddíl H, vložka 1

Datum vzniku a zápisu:	21. prosince 2009
Spisová značka:	H 1 vedená u Krajského soudu v Českých Budějovicích
Obchodní firma:	Europasta SE
Sídlo:	U Sila 246, Poříčí, 373 82 Boršov nad Vltavou
Identifikační číslo:	281 15 414
Právní forma:	Evropská společnost
Předmět podnikání:	pronájem nemovitostí, bytů a nebytových prostor výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona mlynářství pekařství, cukrářství montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení silniční motorová doprava - nákladní

Statutární orgán - představenstvo:

předseda

představenstva:

Ing. PAVEL HRDINA, dat. nar. 1. března 1972
Na křižovatkách 392, 373 82 Boršov nad Vltavou
Den vzniku funkce: 2. června 2020
Den vzniku členství: 2. června 2020

místopředseda

představenstva:

RUI MANUEL DE AMORIM SILVA E SOUSA, dat. nar. 25. srpna 1957
4150-447 Porto, Rua Júlio Dantas 37, Portugalská republika
Den vzniku funkce: 2. června 2020
Den vzniku členství: 2. června 2020

člen představenstva:

ESTHER JIMÉNEZ GAMERO, dat. nar. 12. srpna 1980
08960 Sant Just Devern, Barcelona, Muntanya 13 Esc B B4, Španělské
království
Den vzniku členství: 2. června 2020

Způsob jednání:

Nestanoví-li zákon jinak, jedná za společnost vůči třetím osobám, před soudy a před jinými orgány v celém rozsahu představenstvo, a to buď (i) předseda nebo místopředseda představenstva samostatně, pokud hodnota plnění, jež má být poskytnuto kteroukoliv stranou podle smlouvy nebo peněžní závazek vyplývající z příslušné smlouvy nebo jiného právního úkonu jakékoliv strany nepřesahuje základní částku bez příslušenství (jistinu) ve výši 20.000.000,-- Kč (slovy: dvacet milionů korun českých) nebo (ii) společně předseda a místopředseda představenstva v případech, kdy je překročena hranice uvedená v bodě (i) nebo (iii) kterýkoliv člen představenstva samostatně, pokud k tomu byl představenstvem pověřen.

Dozorčí rada:

člen dozorčí rady:

FERNANDO FERNÁNDEZ SORIANO, dat. nar. 21. března 1965

Barcelona, C/Amigó 76, Španělské království

Den vzniku členství: 2. června 2020

člen dozorčí rady:

PETRA HRDINOVÁ, dat. nar. 22. dubna 1975

Na křižovatkách 392, 373 82 Boršov nad Vltavou

Den vzniku členství: 2. června 2020

Akcie:

36 ks kmenové akcie na jméno v zaknihované podobě ve jmenovité hodnotě 3 000 000,- Kč

Akcie nejsou imobilizovány. S kmenovými akciemi jsou spojena práva a povinnosti dle stanov společnosti uložených ve sbírce listin.

Základní kapitál:

108 000 000,- Kč

Ostatní skutečnosti:

Evropská společnost vznikla změnou právní formy z akciové společnosti (veřejné společnosti s ručením omezeným) Europasta N.V. (registrační číslo 33289865) na evropskou společnost (Europasta SE), v souladu s ust. článku 2, odstavec 4. nařízení rady ES č. 2157/2001, na základě rozhodnutí akcionářů ze dne 29.4.2009 a notářského zápisu sepsaného M.J.Dussel, notářkou v Rotterdamu, dne 19.5.2009.

Evropská společnost Europasta SE (registrační číslo 33289865) změnila své sídlo z Nizozemského království (Amsterdam) do České republiky (Boršov nad Vltavou), v souladu s ust. článku 8, odstavce 1.-13. nařízení Rady ES č. 2157/2001, na základě rozhodnutí akcionářů ze dne 4.11.2009 a notářského zápisu sepsaného M.J.Dussel, notářkou v Rotterdamu, dne 19.11.2009.

Společnost Europasta SE se sídlem Boršov nad Vltavou, U Sila 246, PSČ 373 82, IČ 281 15 414, jako nástupnická společnost, převzala na základě schváleného projektu převzetí jmění ze dne 15.3.2010 s rozhodným dnem sloučení 1.1.2010 veškeré jmění včetně práv a povinností z pracovněprávních vztahů společností 1/ Bratři Zátkové, a.s. se sídlem Boršov nad Vltavou 131, okres České Budějovice, PSČ 373 82, IČ 260 19 566, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích v oddílu B vložce 1055, 2/ BZ Silo, s.r.o. se sídlem Boršov nad Vltavou 131, PSČ 373 82, IČ 280 75 722, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích v oddílu C vložce 15804, 3/ TERO ROSICE, s.r.o. se sídlem Rosice, Nádražní 8, PSČ 665 01, IČ 282 89 889, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně v oddílu C vložce 5804 a 4/ ADRIANA - výrobce těstovin s.r.o. se sídlem Litovel, Tři Dvory, PSČ 784 01, IČ 619 42 448, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě v oddílu C vložce 12230, jako zanikajících společností.

Společnost Europasta SE se sídlem Boršov nad Vltavou, U Sila 246, PSČ 373 82, IČ 281 15 414 je na základě schváleného projektu převzetí jmění ze dne 15.3.2010 s rozhodným dnem sloučení 1.1.2010 právním nástupcem bez likvidace zrušených a zaniklých společností 1/ Bratři Zátkové, a.s. se sídlem Boršov nad Vltavou 131, okres České Budějovice, PSČ 373 82, IČ 260 19 566 /dosud zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích v oddílu B vložce 1055), 2/ BZ Silo, s.r.o. se sídlem Boršov nad Vltavou 131, PSČ 373 82, IČ 280 75 722 (dosud zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích v oddílu C vložce 15804), 3/ TERO ROSICE, s.r.o. se sídlem Rosice, Nádražní 8, PSČ 665 01, IČ 282 89 889 (dosud zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně

v oddílu C vložce 58904) a 4/ ADRIANA - výrobce těstovin s.r.o. se sídlem Litovel, Tři Dvory, PSČ 784 01, IČ 619 42 448 (dosud zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě v oddílu C vložce 12230).

Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona o obchodních společnostech a družstvech.



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Certificate

Herewith the certification body

Bureau Veritas Polska Sp. z o. o.

Bureau Veritas Polska Sp. z o. o. being an ISO/IEC 17065 accredited certification body for IFS certification and having signed an agreement with the IFS Management GmbH, confirms that the processing activities of the above organisation meet the requirements set out in the standard

Awarded to

Europasta SE - Divize Bratři Zátkové

Pod skálou 131, 37384 Boršov nad Vltavou Czechia

HEADQUARTER

U Sila 246, Poříčí, 373 82 Boršov nad Vltavou, Czechia

COID: 31713

GS1 GLN(s): 8593912000005

Sanitary Legal Authorization No: NA

IFS Food

Version 7, October 2020

and other associated normative documents

at **Foundation Level**

with a score of **94,20%**

for the Assessment scope:

Production (milling, packaging) of wheat mill products and packaging of rye mill products in bulk, big-bags, paper bags and consumer paper bags.
Production (blending, forming, dehydration, and packaging) of pasta, dehydration of semolina, both packed in plastic foil or PAP/plastic bags.

The company has own broker activities which are not certified against a GFSI recognized scheme.

Exclusions: NA

Product Scope: 6. Grain products, cereals, industrial bakery and pastry, confectionary, snacks

Technology Scope: C, F

Assessment Date: 12-13.4.2022

Date of the last unannounced Assessment: NA

Date of expiration of the certificate: 7.06.2023

Next assessment to be performed within the time period:

between 16.02.2023 and 27.04.2023 in case of announced Assessment

between 22.12.2022 and 27.04.2023 in case of unannounced Assessment

Certificate- Register number: INT2022197PL

Date of issue of the certificate: Warsaw, 08.06.2022



Witold Dżugan – Certification Manager

Managing Office:

Bureau Veritas Polska Sp. z o.o.
ul. Migdałowa 4 · 02-796 Warszawa · Poland



AC 182



KLASA – Část B
Specifické podmínky výrobku

<p>Je výrobek přihlášen poprvé?</p> <p><i>(Prosím zaškrtněte jednu z možností. Pokud se jedná o prodloužení stávajícího platného ocenění zvolte odpověď NE.)</i></p>	ANO	NE x
--	-----	------

Technická dokumentace výrobku

<p>NÁZEV VÝROBKU (obchodní název)</p>	<p>Zátkova pšeničná hladká mouka</p>
<p>ZÁKONNÝ NÁZEV (dle platné legislativy)</p> <p><i>(Uvést kategorie formou názvu druhu nebo skupiny, nebo popisného názvu.)</i></p>	<p>Pšeničná mouka hladká světlá</p>
<p>POPIS MIMOŘÁDNÉ KVALITATIVNÍ NADSTANDARDNÍ VLASTNOSTI VÝROBKU</p> <p><i>(Např. technologie výroby, tradičnost, krátký dodavatelský řetězec, významný obsah některých složek, které obohacují výrobek, podíl ovocné složky, podíl masa apod.)</i></p> <p>MĚŘITELNÉ PARAMETRY DOLOŽIT PROTOKOLEM Z AKREDITOVANÉ LABORATOŘE</p>	<p>Tradičnost – výroba mouk od roku 1884</p> <p>1) Nadstandardní vstupní laboratorní kontrola a příprava zámelu</p> <p>(Každá dodávka pšenice je kontrolována ve vlastní laboratoři a není spoléháno pouze na prohlášení dodavatele. Každá dodávka pšenice je následně zařazena do kvalitativní skupiny a umístěna do příslušné silové buňky. Kapacita síla je 21 0000 tun, což umožňuje nadstandardní třídění dle kvality a přípravu zámelu s rovnoměrnými parametry tak, aby zákazník dostával výrobek, který nebude mít kvalitativní výkyvy.)</p> <p>2) Tuzemské suroviny</p>
<p>SLOŽENÍ POTRAVINY – v souladu s etiketou</p> <p><i>(Např. základní suroviny včetně použitých přídatných látek, enzymů a aromat dle údajů na obalu výrobku)</i></p> <p>U ZÁKLADNÍCH SUROVIN URČUJÍCÍCH CHARAKTER VÝROBKU UVÉST % ZASTOUPENÍ A PŮVOD.</p> <p><i>(Např. podíl masa, mouky, podíl charakteristické ochucující složky)</i></p>	<p>Pšenice potravinářská (původ Česká republika)</p>
<p>VÝJIMEČNÉ SENZORICKÉ VLASTNOSTI</p> <p><i>(Např. vzhled, vůně, chuť)</i></p>	<p>Barva: bílá s nažloutlým odstínem Vůně: přirozená, bez zatuchlého, plísňového nebo jiného cizího pachu. Chuť: přirozená, bez nahořklé, nakyslé nebo jiné cizí příchutě</p>
<p>ČESKÁ CECHOVNÍ NORMA</p>	<p>/</p>

Identifikační číslo a název příslušné ČCN, pokud je žadatel držitelem.	
DOPLŇUJÍCÍ KRITÉRIA VČETNĚ OCENĚNÍ A ZNAČEK KVALITY, POKUD JE ŽADATEL JEJICH DRŽITELEM. <i>(Např. design obalu, inovativnost výrobku, další získaná ocenění a značky kvality Regionální potravina, CHOP, CHZO, BIO, ZTS, ochranné známky SISPO, IPZ nebo režim jakosti Q CZ atd.)</i> DOLOŽIT PLATNÝM PROTOKOLEM NEBO DOKUMENTEM, NAPŘ. CERTIFIKÁTEM NEBO OSVĚDČENÍM	Potravinářský standard IFS
ZÁKLADNÍ ZNAKY TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU	Příjem obilí, třídění do kvalitativních skupin, skladování obilí, příprava zámelu, čištění, nakrápění, mletí, třídění podle velikosti částic, míchání, skladování, balení
FYZIKÁLNÍ, MIKROBIOLOGICKÉ A CHEMICKÉ POŽADAVKY	Vlhkost: max. 15,0 % Popel: max. 0,60 % Olovo: max. 0,2 mg/kg Kadmium: max. 0,1 mg/kg Aflatoxiny B1: max. 2,0 µg/kg Suma aflatoxinů B-G: max. 4,0 µg/kg Ochratoxin A: max. 3,0 µg/kg DON: max. 750 µg/kg Zearalenon: max. 75 µg/kg Námelové alkaloidy: max. 100 µg/kg
VELIKOST A TYP BALENÍ VÝROBKU <i>(Např. charakteristika použitého obalu, uvedení množství v objemových nebo hmotnostních jednotkách)</i>	Spotřebitelské balení o hmotnosti 1 kg, materiál papír
ZPŮSOB DISTRIBUCE VÝROBKU (včetně podmínek skladování)	Výrobky musí být uloženy odděleně od látek aromatických, skladují se na podlážkách nejméně ve vzdálenosti 5 cm od stěny ve větratelných prostorech s relativní vlhkostí vzduchu nejvýše 75 %
OBCHODNÍ JMÉNO ŽADATELE (PO) NEBO JMÉNO A PŘÍJMENÍ ŽADATELE (FO)	Europasta SE
REGISTRAČNÍ ČÍSLO PODNIKU (u potravin živočišného původu)	/
ADRESA PROVOZOVNY, VE KTERÉ JE VÝROBEK VYRÁBĚN	U Sila 246, 373 82 Boršov nad Vltavou

Kontaktní osoba ve věci žádosti Jméno a příjmení	Ing. Šárka Gahutová
Kontaktní osoba ve věci žádosti Telefon	00420 724 950 756
Kontaktní osoba ve věci žádosti E-mail	sarka.gahutova@europasta.eu

Příloha k Části B: U baleného výrobku přiložit srozumitelnou a čitelnou etiketu všech velikostí obalů nebo srozumitelný a čitelný náhled všech velikostí obalů, které jsou přihlášeny. U nebaleného výrobku přiložit fotografii výrobku.

360 mm

20 mm

105

320 mm

165

50

Minimální trvanlivost do: / šarže je uvedena na horní straně obalu.

Pšeničná mouka hladká světlá 1 kg

Výrobek obsahuje lepek.
Konzumujte po tepelné úpravě.
Skladujte v suchu.

Vyrobeno v České republice.

Výživové údaje na 100 g výrobku:		% RHP*
Energetická hodnota	1452 kJ / 343 kcal	17 %
Tuky	1 g	1 %
z toho nasycené mastné kyseliny	0,2 g	1 %
Sacharidy	71 g	27 %
z toho cukry	1,9 g	2 %
Bílkoviny	11 g	22 %
Sůl	0 g	0 %

*RHP: Referenční hodnota příjmu u průměrné dospělé osoby (8400 kJ / 2000 kcal)



Zátkova
PŠENIČNÁ

**HLADKÁ
MOUKA**



Výrobce:
Europasta SE,
U Síla 246,
373 82 Boršov nad Vltavou,
Česká republika
info@europasta.eu, www.zatka.cz



Za kvalitu
Zátkovy mouky ručí

Mrkvička

Jaroslav Mrkvička
stárek mlýna



Zátkova
PŠENIČNÁ

**HLADKÁ
MOUKA**



hmotnost
1kg

100% recyklovatelný obal



hmotnost
1kg

20

60

110

60

110

KLASA – Část B
Specifické podmínky výrobku

<p>Je výrobek přihlášen poprvé?</p> <p><i>(Prosím zaškrtněte jednu z možností. Pokud se jedná o prodloužení stávajícího platného ocenění zvolte odpověď NE.)</i></p>	ANO	NE x
--	-----	------

Technická dokumentace výrobku

NÁZEV VÝROBKU (obchodní název)	Zátkova pšeničná polohrubá mouka
ZÁKONNÝ NÁZEV (dle platné legislativy) <i>(Uvést kategorie formou názvu druhu nebo skupiny, nebo popisného názvu.)</i>	Pšeničná mouka polohrubá
POPIS MIMOŘÁDNÉ KVALITATIVNÍ NADSTANDARDNÍ VLASTNOSTI VÝROBKU <i>(Např. technologie výroby, tradičnost, krátký dodavatelský řetězec, významný obsah některých složek, které obohacují výrobek, podíl ovocné složky, podíl masa apod.)</i> MĚŘITELNÉ PARAMETRY DOLOŽIT PROTOKOLEM Z AKREDITOVANÉ LABORATOŘE	<p>Tradičnost – výroba mouk od roku 1884</p> <p>1) Nadstandardní vstupní laboratorní kontrola a příprava zámelu</p> <p>(Každá dodávka pšenice je kontrolována ve vlastní laboratoři a není spoléháno pouze na prohlášení dodavatele. Každá dodávka pšenice je následně zařazena do kvalitativní skupiny a umístěna do příslušné silové buňky. Kapacita síla je 21 0000 tun, což umožňuje nadstandardní třídění dle kvality a přípravu zámelu s rovnoměrnými parametry tak, aby zákazník dostával výrobek, který nebude mít kvalitativní výkyvy.)</p> <p>2) Tuzemské suroviny</p>
SLOŽENÍ POTRAVINY – v souladu s etiketou <i>(Např. základní suroviny včetně použitých přídatných látek, enzymů a aromat dle údajů na obalu výrobku)</i> U ZÁKLADNÍCH SUROVIN URČUJÍCÍCH CHARAKTER VÝROBKU UVÉST % ZASTOUPENÍ A PŮVOD. <i>(Např. podíl masa, mouky, podíl charakteristické ochucující složky)</i>	Pšenice potravinářská (původ Česká republika)
VÝJIMEČNÉ SENZORICKÉ VLASTNOSTI <i>(Např. vzhled, vůně, chuť)</i>	<p>Barva: bílá s nažloutlým odstínem</p> <p>Vůně: přirozená, bez zatuchlého, plísňového nebo jiného cizího pachu. Chuť: přirozená, bez nahořklé, nakyslé nebo jiné cizí příchutě</p>
ČESKÁ CECHOVNÍ NORMA	/

Identifikační číslo a název příslušné ČCN, pokud je žadatel držitelem.	
DOPLŇUJÍCÍ KRITÉRIA VČETNĚ OCENĚNÍ A ZNAČEK KVALITY, POKUD JE ŽADATEL JEJICH DRŽITELEM. <i>(Např. design obalu, inovativnost výrobku, další získaná ocenění a značky kvality Regionální potravina, CHOP, CHZO, BIO, ZTS, ochranné známky SISPO, IPZ nebo režim jakosti Q CZ atd.)</i> DOLOŽIT PLATNÝM PROTOKOLEM NEBO DOKUMENTEM, NAPŘ. CERTIFIKÁTEM NEBO OSVĚDČENÍM	Potravinářský standard IFS
ZÁKLADNÍ ZNAKY TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU	Příjem obilí, třídění do kvalitativních skupin, skladování obilí, příprava zámelu, čištění, nakrápění, mletí, třídění podle velikosti částic, míchání, skladování, balení
FYZIKÁLNÍ, MIKROBIOLOGICKÉ A CHEMICKÉ POŽADAVKY	Vlhkost: max. 15,0 % Popel: max. 0,50 % Olovo: max. 0,2 mg/kg Kadmium: max. 0,1 mg/kg Aflatoxiny B1: max. 2,0 µg/kg Suma aflatoxinů B-G: max. 4,0 µg/kg Ochratoxin A: max. 3,0 µg/kg DON: max. 750 µg/kg Zearalenon: max. 75 µg/kg Námelové alkaloidy: max. 100 µg/kg
VELIKOST A TYP BALENÍ VÝROBKU <i>(Např. charakteristika použitého obalu, uvedení množství v objemových nebo hmotnostních jednotkách)</i>	Spotřebitelské balení o hmotnosti 1 kg, materiál papír
ZPŮSOB DISTRIBUCE VÝROBKU (včetně podmínek skladování)	Výrobky musí být uloženy odděleně od látek aromatických, skladují se na podlážkách nejméně ve vzdálenosti 5 cm od stěny ve větratelných prostorech s relativní vlhkostí vzduchu nejvýše 75 %
OBCHODNÍ JMÉNO ŽADATELE (PO) NEBO JMÉNO A PŘÍJMENÍ ŽADATELE (FO)	Europasta SE
REGISTRAČNÍ ČÍSLO PODNIKU (u potravin živočišného původu)	/
ADRESA PROVOZOVNY, VE KTERÉ JE VÝROBEK VYRÁBĚN	U Sila 246, 373 82 Boršov nad Vltavou

Kontaktní osoba ve věci žádosti Jméno a příjmení	Ing. Šárka Gahutová
Kontaktní osoba ve věci žádosti Telefon	00420 724 950 756
Kontaktní osoba ve věci žádosti E-mail	sarka.gahutova@europasta.eu

Příloha k Části B: U baleného výrobku přiložit srozumitelnou a čitelnou etiketu všech velikostí obalů nebo srozumitelný a čitelný náhled všech velikostí obalů, které jsou přihlášeny. U nebaleného výrobku přiložit fotografii výrobku.

360 mm

20 mm

105

320 mm

165

50

Minimální trvanlivost do: / šarže je uvedena na horní straně obalu.

Pšeničná mouka polohrubá 1 kg

Výrobek obsahuje lepek.
Konzumujte po tepelné úpravě.
Skladujte v suchu.

Vyrobeno v České republice.

Výživové údaje na 100 g výrobku:		% RHP*
Energetická hodnota	1449 kJ / 342 kcal	17 %
Tuky	1 g	1 %
z toho nasycené mastné kyseliny	0,2 g	1 %
Sacharidy	72 g	28 %
z toho cukry	1,9 g	2 %
Bílkoviny	10 g	20 %
Sůl	0 g	0 %

*RHP: Referenční hodnota příjmu u průměrné dospělé osoby (8400 kJ / 2000 kcal)



Zátkova
PŠENIČNÁ

POLOHRUBÁ
MOUKA



Výrobce:
Europasta SE,
U Síla 246,
373 82 Boršov nad Vltavou,
Česká republika
info@europasta.eu, www.zatka.cz



Za kvalitu
Zátkovy mouky ručí

Mrkvička

Jaroslav Mrkvička
stárek mlýna



Zátkova
PŠENIČNÁ

POLOHRUBÁ
MOUKA



hmotnost
1kg

100% recyklovatelný obal



hmotnost
1kg

20 * 60

110

60

110

KLASA – Část B
Specifické podmínky výrobku

<p>Je výrobek přihlášen poprvé?</p> <p><i>(Prosím zaškrtněte jednu z možností. Pokud se jedná o prodloužení stávajícího platného ocenění zvolte odpověď NE.)</i></p>	ANO	NE x
--	-----	------

Technická dokumentace výrobku

NÁZEV VÝROBKU (obchodní název)	Zátkova pšeničná hrubá mouka
ZÁKONNÝ NÁZEV (dle platné legislativy) <i>(Uvést kategorie formou názvu druhu nebo skupiny, nebo popisného názvu.)</i>	Pšeničná mouka hrubá
POPIS MIMOŘÁDNÉ KVALITATIVNÍ NADSTANDARDNÍ VLASTNOSTI VÝROBKU <i>(Např. technologie výroby, tradičnost, krátký dodavatelský řetězec, významný obsah některých složek, které obohacují výrobek, podíl ovocné složky, podíl masa apod.)</i> MĚŘITELNÉ PARAMETRY DOLOŽIT PROTOKOLEM Z AKREDITOVANÉ LABORATOŘE	Tradičnost – výroba mouk od roku 1884 1) Nadstandardní vstupní laboratorní kontrola a příprava zámelu (Každá dodávka pšenice je kontrolována ve vlastní laboratoři a není spoléháno pouze na prohlášení dodavatele. Každá dodávka pšenice je následně zařazena do kvalitativní skupiny a umístěna do příslušné silové buňky. Kapacita síla je 21 0000 tun, což umožňuje nadstandardní třídění dle kvality a přípravu zámelu s rovnoměrnými parametry tak, aby zákazník dostával výrobek, který nebude mít kvalitativní výkyvy.) 2) Tuzemské suroviny
SLOŽENÍ POTRAVINY – v souladu s etiketou <i>(Např. základní suroviny včetně použitých přídatných látek, enzymů a aromat dle údajů na obalu výrobku)</i> U ZÁKLADNÍCH SUROVIN URČUJÍCÍCH CHARAKTER VÝROBKU UVÉST % ZASTOUPENÍ A PŮVOD. <i>(Např. podíl masa, mouky, podíl charakteristické ochucující složky)</i>	Pšenice potravinářská (původ Česká republika)
VÝJIMEČNÉ SENZORICKÉ VLASTNOSTI <i>(Např. vzhled, vůně, chuť)</i>	Barva: bílá s nažloutlým odstínem Vůně: přirozená, bez zatuchlého, plísňového nebo jiného cizího pachu. Chuť: přirozená, bez nahořklé, nakyslé nebo jiné cizí příchutě
ČESKÁ CECHOVNÍ NORMA	/

Identifikační číslo a název příslušné ČCN, pokud je žadatel držitelem.	
DOPLŇUJÍCÍ KRITÉRIA VČETNĚ OCENĚNÍ A ZNAČEK KVALITY, POKUD JE ŽADATEL JEJICH DRŽITELEM. <i>(Např. design obalu, inovativnost výrobku, další získaná ocenění a značky kvality Regionální potravina, CHOP, CHZO, BIO, ZTS, ochranné známky SISPO, IPZ nebo režim jakosti Q CZ atd.)</i> DOLOŽIT PLATNÝM PROTOKOLEM NEBO DOKUMENTEM, NAPŘ. CERTIFIKÁTEM NEBO OSVĚDČENÍM	Potravinářský standard IFS
ZÁKLADNÍ ZNAKY TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU	Příjem obilí, třídění do kvalitativních skupin, skladování obilí, příprava zámelu, čištění, nakrápění, mletí, třídění podle velikosti částic, míchání, skladování, balení
FYZIKÁLNÍ, MIKROBIOLOGICKÉ A CHEMICKÉ POŽADAVKY	Vlhkost: max. 15,0 % Popel: max. 0,50 % Olovo: max. 0,2 mg/kg Kadmium: max. 0,1 mg/kg Aflatoxiny B1: max. 2,0 µg/kg Suma aflatoxinů B-G: max. 4,0 µg/kg Ochratoxin A: max. 3,0 µg/kg DON: max. 750 µg/kg Zearalenon: max. 75 µg/kg Námelové alkaloidy: max. 100 µg/kg
VELIKOST A TYP BALENÍ VÝROBKU <i>(Např. charakteristika použitého obalu, uvedení množství v objemových nebo hmotnostních jednotkách)</i>	Spotřebitelské balení o hmotnosti 1 kg, materiál papír
ZPŮSOB DISTRIBUCE VÝROBKU (včetně podmínek skladování)	Výrobky musí být uloženy odděleně od látek aromatických, skladují se na podlážkách nejméně ve vzdálenosti 5 cm od stěny ve větratelných prostorech s relativní vlhkostí vzduchu nejvýše 75 %
OBCHODNÍ JMÉNO ŽADATELE (PO) NEBO JMÉNO A PŘÍJMENÍ ŽADATELE (FO)	Europasta SE
REGISTRAČNÍ ČÍSLO PODNIKU (u potravin živočišného původu)	/
ADRESA PROVOZOVNY, VE KTERÉ JE VÝROBEK VYRÁBĚN	U Sila 246, 373 82 Boršov nad Vltavou

Kontaktní osoba ve věci žádosti Jméno a příjmení	Ing. Šárka Gahutová
Kontaktní osoba ve věci žádosti Telefon	00420 724 950 756
Kontaktní osoba ve věci žádosti E-mail	sarka.gahutova@europasta.eu

Příloha k Části B: U baleného výrobku přiložit srozumitelnou a čitelnou etiketu všech velikostí obalů nebo srozumitelný a čitelný náhled všech velikostí obalů, které jsou přihlášeny. U nebaleného výrobku přiložit fotografii výrobku.

360 mm

20 mm

105

320 mm

165

50

Minimální trvanlivost do: / šarže je uvedena na horní straně obalu.

Pšeničná mouka hrubá 1 kg

Výrobek obsahuje lepek.
Konzumujte po tepelné úpravě.
Skladujte v suchu.

Vyrobeno v České republice.

Výživové údaje na 100 g výrobku:		% RHP*
Energetická hodnota	1449 kJ / 342 kcal	17 %
Tuky	1 g	1 %
z toho nasycené mastné kyseliny	0,2 g	1 %
Sacharidy	72 g	28 %
z toho cukry	1,9 g	2 %
Bílkoviny	10 g	20 %
Sůl	0 g	0 %

*RHP: Referenční hodnota příjmu u průměrné dospělé osoby (8400 kJ / 2000 kcal)



Zátkova
PŠENIČNÁ

**HRUBÁ
MOUKA**



Výrobce:
Europasta SE,
U Síla 246,
373 82 Boršov nad Vltavou,
Česká republika
info@europasta.eu, www.zatka.cz



**Za kvalitu
Zátkovy mouky ručí**

Mrkvička

Jaroslav Mrkvička
stárek mlýna



Zátkova
PŠENIČNÁ

**HRUBÁ
MOUKA**



hmotnost
1kg



hmotnost
1kg

20

60

110

60

110