



FORMULÁR PRODUKTOVEJ ŠPECIFIKÁCIE V-LABEL (POTRAVINY)

Pred vyplnením si dôkladne prezrite prílohu

Kategória:

VEGAN

VEGETARIAN

1. Všeobecné informácie o výrobku a výrobnom mieste

Typ licencie:

Štandardné udelenie

Zmena receptúry (prosím uveďte číslo licencie):

Výrobok je:

maloobchodný výrobok

polovýrobok/surový výrobok

kateringový výrobok

Názov výrobku:

Značka, súkromná značka atď.:

Opis výrobku:

Číslo položky v maloobchode (najlepšie GTIN):

Číslo položky vo výrobnom závode:

Plánovaný dátum pridania V-Label:

Krajiny, kde sa plánuje výrobok predávať:

Meno a adresa nadobúdateľa licencie:

Kontaktná osoba:

E-mail:

Telefón:

Názov a adresa výrobného miesta:

tak ako vyššie (nadobúdateľ)

iné

Kontaktná osoba:

E-mail:

Telefón:

Ktoré štandardy spĺňa výrobné miesto? Prosím zaškrtnite.

HACCP Concept

HACCP Cert.

FSSC 22 000 (GFSI)

IFS (GFSI)

ISO 22000

bio certifikát

ISO 9001

BRCGS (GFSI)

Iné štandardy:

Komentáre:

VEGAN

VEGETARIAN

INTERNATIONAL

WWW.V-LABEL.EU, SK@V-LABEL.EU, +421 901 762 622

Slovenská vegánska spoločnosť, Líščie nivy 8, 821 08 Bratislava



V-Label medzinárodná licencia na produkty a služby

2. Ingrediencie (vrátane prídavných látok) v ideálne kvantitatívne zostupnom poradí ako aj technologické pomocné látky (a ich rezíduá) a podobné látky, ktoré nepodliehajú povinnému označovaniu a používajú sa vo výrobe

- Prosím, berte na vedomie, že právne vyžadovaný zoznam ingrediencií väčšinou nezahŕňa technologické pomocné látky ako enzýmy, nosiče, protihrudkové činidle, povlakové látky, extrakčné rozpúšťadlá, atď.
- Uvedte vždy kompletný názov ingrediencie, napr. "trstinový cukor" namiesto "cukor".
- Ak je to možné, uveďte číslo aditíva začínajúceho písmenom "E".
- Prosím uveďte, či sú rastlinné oleje panenské alebo rafinované.
- Čo sa týka zložených ingrediencií ako margarín, koreninové zmesi atď., vypíšte ich jednotlivé ingrediencie.
- Kritické zložky musia byť jasne priradené k výrobkom v dokumente s názvom Potvrdenie dodávateľa. Názov dodávateľa a číslo položky nám uľahčujú identifikáciu prílušných dokumentov. Prosím vyplňte jeden riadok na jedného dodávateľa.

Názov ingrediencie	Názov dodávateľa	Vaše interné č. položky	Dodávateľské č. položky
--------------------	------------------	-------------------------	-------------------------



V-Label medzinárodná licencia na produkty a služby

3. Dotazník

3.1 Obsahuje váš výrobok arómy/ochucovadlá živočíšneho pôvodu? ÁNO NIE

Jatočné produkty

3.2 Obsahuje výrobok nejaké zložky zo zabitých zvierat? Patrí sem napríklad mäso alebo iné výrobky z cicavcov, vtákov, rýb a morských plodov, kôrovcov, mäkkýšov, divo žijúcich zvierat, hmyzu a iných, alebo výrobky z nich. ÁNO NIE

3.3 Obsahuje výrobok živočíšne tuky alebo oleje, ako je sadlo, masné kyseliny rybieho pôvodu, ako sú omega-3 masné kyseliny alebo podobné prísady vyrobené z porazených zvierat? ÁNO NIE

Ak áno, prosím vypíšte:

3.4 Obsahuje výrobok želatínu alebo iný typ želírovacej látky živočíšneho pôvodu? ÁNO NIE

Ak áno, prosím vypíšte:

Vajcia a produkty z nich

3.5 Obsahuje váš produkt vajcia (vtáacie alebo rybie vajcia/ikry) alebo vaječné výrobky (napr. vaječný proteín [t. j. vaječný albumín] alebo vaječný lecitín)? ÁNO NIE

3.6 Ak áno: vtáacie vajcia alebo výrobky z nich nemôžu pochádzať z kliek (vrátane menších skupinových systémov a obohatených klietkových systémov). Disponujete príslušnými dokumentami, ktoré to preukazujú? ÁNO NIE

3.7 Ak ste v bode 3.5 zaznačili áno, sú zvieratá, z ktorých vajcia pochádzajú, kvôli odoberaniu vajec usmrcované (napr. ako pri kaviári)? ÁNO NIE

Mliečne výrobky

3.8 Obsahuje váš produkt mlieko, maslo alebo iné mliečne výrobky (napr. smotanu, syreninu, syr, srvátku, laktózu, mliečny tuk, mliečnu bielkovinu, jogurt alebo príchuť z nich získané)? ÁNO NIE

3.9 Ak ste zaškrtili v bode 3.8. áno, vyrábajú sa tieto mliečne výrobky pomocou telacieho syridla? ÁNO NIE

Med a iné hmyzie výrobky

3.10 Obsahuje váš produkt med, včelí vosk, propolis, materskú kašičku, šelak, alebo iné hmyzie produkty? ÁNO NIE



V-Label medzinárodná licencia na produkty a služby

Proces výroby a rafinácie výrobku

- 3.11 Obsahuje váš výrobok jemne filtrované alebo čírené tekutiny, napríklad ovocné, šťavy, alkoholické nápoje alebo ocot? ÁNO NIE
- Ak áno, ktoré látky sa používajú na jemné čistenie, filtráciu alebo čírenie?
- 3.12 Obsahuje váš výrobok cukor ošetrovaný produktmi živočíšneho pôvodu (napr. kostná múčka)? ÁNO NIE
- 3.13 Boli pri spracovaní konečného výrobku použité technologické pomocné látky živočíšneho pôvodu, ktoré zo zákona nepodliehajú povinnému uvádzaniu (enzýmy, nosiče, protihrudkový činiteľ, povlaková látka, extrakčné rozpúšťadlá a kultivačné médiá)? ÁNO NIE
- Ak áno, uveďte ich:
- 3.14 Sú vegánske a nevegánske výrobky (alebo vegetariánske a nevegetariánske) výrobky spracovávané v rovnakom závode? ÁNO NIE
- 3.15 Ak áno, sú všetky fázy výroby navrhnuté tak, aby žiadne živočíšne (alebo nevegetariánske) látky nemohli produkt úmyselne kontaminovať? ÁNO NIE
- 3.16 Ak sa na výrobky s V-Label používajú rovnaké výrobné linky, poradie výroby by malo byť nasledovné: vegánske => vegetariánske => nevegetariánske výrobky. V prípade nedodržania tohto poradia výroby je potrebné definovať príslušné čistiace opatrenia pred tým, ako sa výrobok s označením V-Label uvedie do výroby. Sú tieto požiadavky splnené? ÁNO NIE

Testovanie na zvieratách

- 3.17 Je alebo bol konečný výrobok podrobený akémukoľvek testovaniu na zvieratách vašou spoločnosťou (nadobúdateľom licencie) alebo výrobcom (ak nie je totožný s nadobúdateľom licencie) priamo alebo v jeho mene? Napríklad na účely výskumu, vývoja a/alebo výroby vrátane testovania na zvieratách pod vedením vládnych agentúr doma alebo v zahraničí? To isté platí pre jednotlivé zložky, technologické pomocné látky a iné látky vyvinuté pre daný výrobok. ÁNO NIE

Geneticky modifikované organizmy (GMO)

- 3.18 Obsahuje váš výrobok látky, ktoré si vyžadujú označenie GMO alebo by mal byť celý označený ako výrobok s obsahom GMO? ÁNO NIE



V-Label medzinárodná licencia na produkty a služby

4. Potvrdenie

- 4.1 Tento výrobok je v súlade so všetkými platnými zákonmi a predpismi a je možné to na žiadosť poskytovateľa licencie preukázať.
- 4.2 Všetky informácie boli poskytnuté pravdivo, poznámky v dodatku som prečítal/a a riadim sa nimi. Zoznam všetkých zložiek, pomocných technologických látok a podobných látok, ktoré nepodliehajú povinnému označovaniu a ktoré sa používajú pri výrobe výrobku som vymenoval/a.
- 4.3 Dodržiavanie vyššie uvedených informácií je dôležité pre udelenie licencie v budúcnosti. Akékoľvek zmeny v uvedených informáciách budú vopred oznámené poskytovateľovi licencie a budú musieť byť poskytovateľom písomne odsúhlasené. Ak sa údaje v tomto formulári stanú neaktuálnymi, poskytovateľovi licencie sa zašle aktualizovaný formulár produktovej špecifikácie.
- 4.4 Licenčné a kontrolné orgány oprávnené poskytovateľom licencie majú právo na kontrolu splnenia kritérií v mieste výroby v koordinácii s držiteľom licencie. To môže zahŕňať inšpekcie a laboratórne analýzy.
- 4.5 Grafický návrh loga na produkte, ktorému sa má udeliť licencia V-Label, sa pred tlačou elektronicky predloží poskytovateľovi na schválenie. Vzťahuje sa to na tlač etikiet a dizajn obalov, ako aj na ďalšie publikované materiály (napr. web, katalógy, letáky), ktoré budú obsahovať V-Label.

Meno a priezvisko tlačeným písmom:

(Pečiatka), Podpis:

Miesto, dátum:

Digitálny podpis (voliteľné):



V-Label medzinárodná licencia na produkty a služby

Príloha

O V-Label

V-Label je medzinárodná ochranná známka pre vegánske a vegetariánske výrobky a služby. Spotrebiteľovi uľahčuje a zrýchľuje rozhodovací proces a ubezpečuje ho, že nemusí kontrolovať zoznam ingrediencií alebo požadovať informácie o výrobe produktu. Tento formulár produktovej špecifikácie je hlavným prvkom udeľovania licencie na potravinový výrobok s označením V-Label.

Postup vyplnenia a ďalšie poznámky k tomuto dokumentu

- Vyplňte jeden formulár prod. špecifikácie na každý recept. Ak majú viaceré výrobky rovnakú receptúru, stačí vyplniť iba jeden formulár.
- So všetkými údajmi sa bude zaobchádzať ako s dôvernými. Informácie z tohto formulára a iných dokumentov (ako sú aj potvrdenia dodávateľa a špecifikácie zložiek) sa môžu vymieňať s autorizovanými inšpekčnými orgánmi na účel vykonávania inšpekcií a/alebo laboratórnych analýz. Taktiež sa informácie môžu poskytnúť iným organizáciám oprávneným udeľovať licenciu V-Label.
- Zvyčajná doba spracovania pri štandardnom udeľovaní je asi 20 pracovných dní po prijatí všetkej potrebnej dokumentácie.
- Vyplňte tento formulár elektronicky, vložte váš podpis a pošlite nám pdf prostredníctvom e-mailu. S cieľom rýchleho spracovania uveďte v názve súboru názov výrobku, číslo výrobku (ak je k dispozícii) a slovo "špecifikácia".
- Pred odoslaním dokumentu dvakrát skontrolujte, či ste uviedli všetky potrebné informácie a či ste vyplnili formulár správne.

Kritické zložky

- Kritické zložky sú definované ako prísady, ktoré môžu byť vegánske alebo nevegánske (alebo vegetariánske, prípadne nevegetariánske) v závislosti od ich výroby. Nižšie nájdete zoznam najbežnejších kritických zložiek.
- Pre každú kritickú zložku vyžadujeme Potvrdenie dodávateľa o vegánskom alebo vegetariánskom pôvode danej zložky podľa kritérií označovania známku V-Label.
- Na tento účel by sa mal použiť formulár Potvrdenie dodávateľa, ktorý vám poskytne poskytovateľ licencie. V niektorých prípadoch je možné akceptovať ďalšie dokumenty, ako napríklad samostatné špecifikácie a potvrdenia, pokiaľ sú svojím obsahom rovnocenné.
- Ak je kritická zložka zakúpená od niekoľkých dodávateľov, každý z nich musí poskytnúť potvrdenie.
- Pre rýchle spracovanie z našej strany uveďte v názve súboru názov položky, číslo položky (ak je k dispozícii) a slovo „potvrdenie“.
- Zmeny týkajúce sa dodávateľa kritických zložiek sa musia bezodkladne oznámiť poskytovateľovi licencie vrátane vyplnenia nového formulára (ak sa údaje oproti pôvodnému formuláru zmenili) a taktiež je potrebné potvrdenie od nového dodávateľa.
- Uistite sa, že všetky potvrdenia dodávateľov a formuláre prod. špecifikácie sú k dispozícii aj vo výrobnom zariadení. Môžu byť potrebné pri overovaní počas inšpekcie.



V-Label medzinárodná licencia na produkty a služby

Zoznam kritických zložiek

Tento zoznam nie je úplný. Môžu byť vyžadované príslušné potvrdenia aj k ďalším zložkám.

	Číslo aditíva začínajúce písmenom „E“:	
• (aktívne) uhlie	101-101 riboflavín(-5'-fosfát)	475 estery polyglycerolu s mastnými kyselinami
• alkohol	120 karmín, košenila, kyselina karmínová (nikdy nie vegetariánske)	476 polyglycerolpolyricinoleát
• aminokyseliny	132 indigotín, CI potravinárska modrá	477 estery propylenglykolu s mastnými kyselinami
• arómy	140-141 chlorofyly/chlorofylíny vrátane komplexov medi	479b olej sójových bôbov s glyceridmi mastných kyselín
• zlúčeniny vápnika	150 karamely	481-482 stearylaktylát sodný, stearylaktylát vápenatý
• kazeín	160-161 karotenoidy (vrátane xantínu)	483 stearylartarat
• karnitín	162 červená repa, betanín	491-495 estery sorbitolu a mastných kyselín
• syr	170 uhličitan vápenatý	509 chlorid vápenatý
• cystín	203 sorban vápenatý	516 síran vápenatý
• vajcia	213 benzoan vápenatý	526 hydroxid vápenatý
• enzýmy (vrátane amylázy)	226-227 siričitan a hydrogénsiričitan vápenatý	529 oxid vápenatý
• extrakty	234 nizin	538 ferrokyanid vápenatý
• kvasené mliečne výrobky	235 natamycín	552 kremičitan vápenatý
• múky na pekárske a cestovinové výrobky	260-263 kyselina octová a octany	556 hlinitokremičitan vápenatý
• fruktóza (vrátane sirupov)	270 kyselina mliečna	570 mastné kyseliny
• glukóza (vrátane sirupov)	282 propionan vápenatý	578 glukonát vápenatý
• ovocné šťavy (vrátane koncentrátov)	296 kyselina jablčná	585 mliečnan železnatý
• laktóza	302 askorban vápenatý	620-625 kyselina l-glutamová a glutaman
• lanolín (vosk z ovčej vlny)	304 estery mastných kyselín s kyselinou askorbovou	626-629 kyselina guanylová a guanylan
• maltodextrín	306-309 tokoferoly, vitamín E	630-633 kyselina inozínová a inozinan
• maltol	322 lecitín	634-635 5-ribonukleotidy
• mikrobiologické kultúry (vrátane baktérií mliečneho kvasenia)	333 citráty vápenaté	640 glycín a jeho sodná soľ
• omega 3 mastné kyseliny	325-327 mliečnany	641 L-leucín
• peptidy	334-337 kyselina vínna a vínany	650 octan zinočnatý
• spracované ovocie	341 forforečnan vápenatý	901 včelí vosk (nikdy nie vegánsky)
• produkty vzniknuté biotechnologickým procesom (okrem kyseliny citrónovej a kyseliny askorbovej)	350-352 jablčnany	904 šelak (nikdy nie vegetariánsky)
• proteíny	353 kyselina metavínna	920 L-cystein
• rafinované rastlinné oleje	354 L(+)-vínan vápenatý	951 aspartám
• syridlo	363 kyselina jantárová	953 izomalt
• škrob (vrátane modifikovaného škrobu, ale nie prírodného škrobu)	385 etyléndiamintetraacetát vápenato-disodný	955 sukralóza
• cukor pochádzajúci z krajín mimo Európy (sacharóza)	404 alginát vápenatý	957 taumatín
• sirupy	415 xantán	961 neotam
• ocot	418 guma gellan	962 soľ aspartamu-acesulfamu
• vitamíny	420 sorbitol	965 maltitol
• srvátka	421 mannitol	966 laktitol (nikdy nie vegánsky)
• kvasnice	422 glycerol	968 erythritol
	430-436 polyoxyetylén a polysorbát	1103 invertáza
	442 fosfatidy amónne	1105 lyzozým
	444 acetát izobutykrát sacharózy	1204 pululán
	445 glycerylester živíc dreva	1420 acetát škrobu
	459 beta-cykloextrín	1422 acetát sieťovaného adipátu
	469 enzýmovo hydrolyzovaná karboxymetylcelulóza, enzýmovo hydrolyzovaná celulózová guma	1517 glyceryl-diacetát
	470a-b soli mastných kyselín (vrátane stearátu, palmitátu, atď.)	1518 glyceryl triacetát
	471 mono a diglyceridy mastných kyselín	
	472 a-g estery mono a diglyceridov mastných kyselín	
	473 estery sacharózy s mastnými kyselinami	
	474 sacharoglyceridy	



V-Label medzinárodná licencia na produkty a služby

Doplnkový hárok

Názov ingrediencie	Názov dodávateľa	Vaše interné č. položky	Dodávateľské č. položky
--------------------	------------------	----------------------------	----------------------------