

**Specifikace výrobku**

AKTUALIZACE č.

1 2 3 4 5

Strana č. 1 Celkem stran: 4

Dodavatel:	
Název:	Byliny Mikeš, s.r.o.
Adresa:	Čičenice 114, 387 71
Telefon:	+420 383382364
Fax:	+420 383381155
Kontaktní osoba pro komunikaci při schvalování specifikace:	Hynková Michaela
E-mail :	m.hynkova@bylinymikes.cz
Krizové telefonní číslo:	+420 725 449 259, 383 382 364
Výrobní závod	
Adresa:	Čičenice 114, 387 71

Název:	Chamomillae flos,tot. Květ heřmánku pravého, celý
Země původu:	Česká republika
Popis (charakteristika výrobku) :	Droga aromatického zápachu, chuti kořenité, nahořklé
Složení:	Květ rostliny <i>Chammomilla recutica</i>
Hmotnost balení:	15 kg
Typ obalu, obalového materiálu:	dvojitý papírový pytel s křížovým dnem
Optimální skladovací podmínky:	skladovat v suchu do 27 °C max. vlhkost vzduchu 70%
Způsob použití:	Proti zánětu, uvolňuje křeče, podporuje látkovou výměnu
Doba minimální trvanlivosti:	36 měsíců

Smyslové požadavky:	
Barva:	bílé okvětní plátky se žlutým terčovitým středem, zelená lodyha s jemnými lístky
Chuť a vůně:	silný aromatický zápach, kořenitá nahořklá chuť

	Specifikace výrobku	AKTUALIZACE č.				
		1	2	3	4	5
		Strana č. 2 Celkem stran: 4				

Mikrobiologické požadavky: dle ČL 2009, dopl. 2010 (u přípravků, které se zalévají horkou vodou)			
Sledovaný ukazatel	Maximální požadovaná hodnota	Četnost sledování	
		Externí laboratoř	Interní laboratoř
TAMC (celkový počet aerobních bakterií)	max.10 ⁷ CFU/g(ml)	namátkově	
TYMC (celkový počet kvasinek a plísní)	max.10 ⁵ CFU/g(ml)	namátkově	
Salmonella sp.	Neg. v 25 g	namátkově	
E.coli	max.10 ³ CFU/g(ml)	namátkově	

Fyzikální a chemické požadavky na jakost dle DAC			
Sledovaný ukazatel:	Požadovaná hodnota	Četnost sledování	
		Externí laboratoř	Interní laboratoř
Cizí organické příměsi:	max. 2,0%	namátkově	
Ztráta sušením:	max. 10,0%	namátkově	
Celkový popel:	max. 7,0%	namátkově	

- výrobky splňují požadavky Zákona č.110/1997 Sb. o potravinách a tabákových výrobcích, v pozdějším znění; Nařízení komise (ES) č. 1881/2006, konsolidované znění, kterým se stanoví maximální limity některých kontaminujících látek v potravinách; Nařízení (ES) č.1334/2008 Sb., o aromatech a některých složkách potravin s aromatickými vlastnostmi pro použití v potravinách nebo na jejich povrch; vyhlášky č. 225/2008 Sb., kterou se stanoví požadavky na doplňky stravy a na obohacování potravin potravními doplňky.
- Výrobky splňují požadavky Nařízení komise (EU) 2015/1933, kterým se mění nařízení 1881/2006 pokud jde o maximální limity polycyklických aromatických uhlovodíků v kakaové vláknině, banánových lupíncích, doplňcích stravy, sušených bylinách a sušeném koření; Nařízení evropského parlamentu a rady (ES) C.396/2005 o maximálních limitech reziduí pesticidů v potravinách a krmivech rostlinného a živočišného původu a na jejich povrchu a o změně směrnice Rady 91/414/EHS

Prohlášení GMO


Surovina ani její složky neobsahuje geneticky modifikované organismy.

Prohlášení o ošetření ionizujícím zářením:

Prohlašujeme, že výše uvedená surovina není ošetřena ionizujícím zářením.

V případě, že by surovina byla ošetřena ionizujícím zářením, bylo by tak uvedeno v dokumentaci doprovázející zásilku a postupováno v souladu s platnou legislativou EU:

- 1) směrnice Evropského parlamentu a Rady 1999/2/ES o sblížení právních předpisů členských států týkajících se potravin a složek potravin ošetřených ionizujícím zářením
- 2) směrnice Evropského parlamentu a Rady 1999/3/ES o stanovení seznamu Společenství potravin a složek potravin ošetřených ionizujícím zářením
- 3) nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 178/2002, kterým se stanoví obecné zásady a požadavky potravinového práva.

	Specifikace výrobku	AKTUALIZACE č.				
		1	2	3	4	5
		Strana č. 3 Celkem stran: 4				

Informace o přítomnosti alergenů			
Alergenní složky:	Obsahuje výrobek alergenní složku	Alergenní složka	Možnost křížové kontaminace
Obiloviny obsahující lepek a výrobky z nich (*) s výjimkou glukozového sirupu a dextrosy z pšenice, maltodextrinů na bázi pšenice, glukozového sirupu vyrobeného z ječného škrobu a destilátů vyrobených z obilovin	Ne		Ne
Korýši a výrobky z nich	Ne		Ne
Vejce a výrobky z nich	Ne		Ne
Ryby a výrobky z nich	Ne		Ne
Jádra podzemnice olejné (arašídny) a výrobky z nich	Ne		Ne
Sójové boby (sója) a výrobky z nich	Ne		Ne
Mléko a výrobky z něj (včetně laktosy)	Ne		Ne
Suché skořápkové plody a výrobky z nich (**)	Ne		Ne
Celer a výrobky z něj s výjimkou silice z listů a semen celeru a celerového oleoresinu	Ne		Ne
Hořčice a výrobky z ní s výjimkou hořčičného oleje a silice a oleoresinu z hořčičného semene	Ne		Ne
Sezamová semena a výrobky z nich	Ne		Ne
Oxid siřičitý a siřičitany v koncentracích vyšších než 10mg/l, vyjádřeno jako SO ₂	Ne		Ne
Vlčí bob a výrobky z něj	Ne		Ne
Měkkýši a výrobky z nich	Ne		Ne

* obiloviny obsahující lepek - pšenice, žito, ječmen, pšenice špalda, oves, kamut nebo jejich hybridní odrůdy


** suché skořápkové plody - mandle, lískové ořechy, vlašské ořechy, kešu ořechy, pekanové ořechy, para ořechy, pistácie, ořechy makadamie a queensland

*** alergenní složka, jež by se neúmyslně mohla do výrobku dostat z jiného vyráběného produktu z důvodu křížové kontaminace (Crosskontaminace)

SCHVÁLENÍ SPECIFIKACE:

Prohlašujeme, že informace uvedené v technické specifikaci výrobku jsou pravdivé (odpovídají skutečnosti), a že výrobek splňuje požadavky platné legislativy. Odběratelé budou o všech změnách týkajících se složení, balení, provedení či technologie výroby výrobku upozorněni ještě před jeho dodáním. Dodavatel nebude dodávat výrobky, které neodpovídají této technické specifikaci.

Společnost má zaveden a certifikován systém managementu bezpečnosti potravin dle ČSN ISO 22000

Vypracoval:		Podpis a razítko:
Jméno:	Michaela Hynková, DiS.	
Funkce:	Manažerka kvality	
Datum:	11. 11. 2016	