

	Produktspezifikationen	UPDATE-Nr.				
		1	2	3	4	5
		Gesamtseitenzahl: 3				

MONATLICHE BLUME

Anbieter:	
Name:	Ekokoza sro
Adresse:	Fryšovice 297, 73945, Fryšovice
Telefon:	+420 605779993, eshop@ekokoza.cz
Ansprechpartner für die Kommunikation während der Spezifikationsfreigabe:	Hugo Capek
Email:	eshop@ekokoza.cz
Notruf-Nummer:	605779993

Name:	Ringelblumenblüte mit Kelch, cs. Ringelblumenblüte mit Verkrustung, geschnitten.
Herkunftsland:	Ägypten
Beschreibung (Produkteigenschaft):	Eine Droge bestehend aus Fragmenten von Blütenblättern und Hülle, orangegrüne Farbe, zartes Aroma, bitterer Geschmack
Zutaten:	Getrocknetes Dressing von <i>Calendula officinalis</i> L.
Nettogewicht:	12 kg
Verpackungsart, Verpackungsmaterial:	Doppelte Papiertüte mit Kreuzboden
Lagerbedingungen:	An einem trockenen Ort bis 25 °C lagern max. Luftfeuchtigkeit 70 %
Verwendungsmethode:	Es erleichtert die Ausscheidung der Galle, lindert Krämpfe und beugt Entzündungen vor
Mindesthaltbarkeit:	36 Monate

Sensorische Anforderungen:	
Farbe:	orangefarbene zungenförmige Blüte mit einer Kohlkruste
Geschmack und Geruch:	undeutlicher Geruch, bitterer, bitterer Geschmack

	Produktspezifikationen	UPDATE-Nr.				
		1	2	3	4	5
		Gesamtseitenzahl: 3				

Mikrobiologische Anforderungen: gemäß <u>YL 2009</u>, <u>zus. 2010</u> (für Zubereitungen, die mit heißem Wasser aufgegossen werden)			
Überwacher Indikator Externes Labor stichprobenartig	Maximal erforderlicher Wert	Häufigkeit der Überwachung	
		Externes Labor	Internes Labor
TAMC (Gesamtzahl der aeroben Bakterien)	max.107 KBE/g(ml)		
TYMC (Gesamthefe- und Schimmelpilzzahl)	max.105 KBE/g(ml)	zufällig	
Salmonellen sp.	Neg. v 25 g	zufällig	
E coli	max.103 KBE/g(ml)	zufällig	

Physikalische und chemische Anforderungen an die Sauberkeit: gemäß <u>YL 2009</u>			
Überwacher Indikator:	Gewünschter Wert	Häufigkeit der Überwachung	
		Externes Labor	Internes Labor
Fremdbeimischungen: Hochblätter, andere Fremdbeimischungen	max. 5,0 % max. 2,0 %	jede Charge	
Trocknungsverlust:	max. 12,0 %	jede Charge	
Gesamtasche:	max. 10,0 %	jede Charge	
Flavonoidgehalt ausgedrückt als Hyperosid:	Mindest. 0,4 %	jede Charge	

- Die Produkte erfüllen die Anforderungen des Gesetzes Nr. 110/1997 Slg. zu Lebensmitteln und Tabakwaren, in der geänderten Fassung; Verordnung (EG) Nr. 1881/2006 der Kommission, konsolidierte Fassung, zur Festlegung von Höchstgrenzen für bestimmte kontaminierende Stoffe in Lebensmitteln; Verordnung (EG) Nr. 1334/2008 Slg. über Aromen und bestimmte Lebensmittelzutaten mit aromatischen Eigenschaften zur Verwendung in Lebensmitteln oder auf ihrer Oberfläche; Verordnung Nr. 225/2008 Slg., die Anforderungen an Nahrungsergänzungsmittel und die Anreicherung von Lebensmitteln mit Nahrungsergänzungsmitteln festlegt

GMO-Erklärung

Weder der Rohstoff noch seine Bestandteile enthalten gentechnisch veränderte Organismen.

Erklärung zur Behandlung mit ionisierender Strahlung:

Wir erklären, dass der oben genannte Rohstoff nicht mit ionisierender Strahlung behandelt wurde.

Für den Fall, dass das Rohmaterial mit ionisierender Strahlung behandelt wurde, wird dies in der Begleitdokumentation der Sendung angegeben und gemäß der geltenden EU-Gesetzgebung vorgegangen:

- 1) Richtlinie 1999/2/EG des Europäischen Parlaments und des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten von Staaten über mit ionisierender Strahlung behandelte Lebensmittel und Lebensmittelzutaten
- 2) Richtlinie 1999/3/EG des Europäischen Parlaments und des Rates zur Erstellung der Gemeinschaftsliste mit ionisierender Strahlung behandelte Lebensmittel und Lebensmittelbestandteile
- 3) Verordnung (EG) Nr. 178/2002 des Europäischen Parlaments und des Rates zur Festlegung allgemeiner Grundsätze und Anforderungen des Lebensmittelrechts.

	Produktspezifikationen	UPDATE-Nr.				
		1	2	3	4	5
		Gesamtseitenzahl: 3				

Informationen über das Vorhandensein von Allergenen			
Allergene Inhaltsstoffe:	Das Produkt enthält eine allergene Komponente	Allergener Inhaltsstoff	Möglichkeit einer Kreuzkontamination
Glutenhaltiges Getreide und seine Produkte (*) mit Ausnahme von Glukosesirup und Dextrose aus Weizen, Maltodextrine auf Weizenbasis, Glukosesirup aus Gerstenstärke und Destillate aus Getreide	Ja		Ja
Krebstiere und ihre Produkte	Ja		Ja
Eier und Eiprodukte	Ja		Ja
Fisch und Fischprodukte	Ja		Ja
Erdnusskerne (Erdnüsse) und daraus hergestellte Produkte	Ja		Ja
Sojabohnen (Soja) und daraus hergestellte Produkte	Ja		Ja
Milch und Milchprodukte (einschließlich Laktose)	Ja		Ja
Getrocknete Nüsse und ihre Produkte (**)	Ja		Ja
Sellerie und seine Produkte mit Ausnahme von Blattöl a Selleriesamen und Sellerie-Oleoresin	Ja		Ja
Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse, außer Senföl und ätherisches Öl sowie Senfsamen-Oleoresin	Ja		Ja
Sesamsamen und ihre Produkte	Ja		Ja
Schwefeldioxid und Sulfite in Konzentrationen über 10 mg/l, ausgedrückt als SO ₂	Ja		Ja
Lupine und seine Produkte	Ja		Ja
Weichtiere und ihre Produkte	Ja		Ja

* Glutenhaltiges Getreide – Weizen, Roggen, Gerste, Dinkel, Hafer, Kamut oder deren Hybriden Sorten

** Trockene Nüsse – Mandeln, Haselnüsse, Walnüsse, Cashewnüsse, Pekannüsse, Paranüsse, Pistazien, Macadamia und Queenslandnüsse

*** eine allergene Komponente, die aufgrund von Kreuzkontamination (Kreuzkontamination) unbeabsichtigt aus einem anderen hergestellten Produkt in das Produkt gelangen könnte.

SPEZIFIKATIONSGENEHMIGUNG:

Wir erklären, dass die in der technischen Spezifikation des Produkts gemachten Angaben der Wahrheit entsprechen (der Realität entsprechen) und dass das Produkt den Anforderungen der geltenden Gesetzgebung entspricht. Der Kunde wird vor der Auslieferung über etwaige Änderungen hinsichtlich Zusammensetzung, Verpackung, Design oder Produktionstechnik des Produkts informiert. Der Lieferant wird keine Produkte liefern, die dieser technischen Spezifikation nicht entsprechen.