



Spezifikation / <i>Specification</i>		PURE OIL 5		
Gültig ab/ <i>valid from:</i>	02.05.2019	Version/ <i>issue:</i>	3.1E	

1. Product Description	<h2>Product Specifications</h2>
	<p>Artikel-Bezeichnung/ <i>Product Name:</i> Cannglory CBD 5%</p> <p>Artikelnummer/ <i>Order Number:</i> OL.05.02.XX.XX.03</p> <p>Herkunft/ <i>Origin:</i> Schweiz/ <i>Switzerland</i></p> <p>Gebindeanzahl/ <i>Container Size:</i> 1000 mL oder 10 mL</p> <p>Das CBD Öl ist ein hoch konzentrierter Hanfextrakt, ein Produkt hergestellt aus Hanfpflanzenmaterial./ <i>The CBD Oil is a highly concentrated hemp extract, a manufactured product produced from hemp plant materials.</i></p>

2. Ingredients	<p>Zutaten/ <i>Ingredients</i></p> <p>Mittelkettige Fettsäure aus Kokosöl, Mazerationsextrakt von Cannabis Sativa L., CBD Reinstoff./ <i>Oligo fatty acid from coconut oil, maceration extract from Cannabis Sativa L., CBD pure compound.</i></p>
----------------	---

3. Nutrition Facts	Nährstoffe/ <i>Nutrition Facts</i>	100 g Öl/ <i>oil</i>
	Fett/ <i>fat</i>	83.4 g
	- davon gesättigte Fettsäuren/ <i>of which saturated fats</i>	80.0 g
	Kohlenhydrate/ <i>carbohydrate</i>	0 g
	- davon Zucker/ <i>of which sugars</i>	0 g
	Eiweiss/ <i>protein</i>	0 g
	Salz/ <i>salt</i>	0 g
	Energie/ <i>energy</i>	751 kcal/ 3142 kJ
	CBD	5.0 g
	THC	<0.2 g
	Andere Cannabinoide/ <i>other Cannabinoids</i>	0.5 g
Phytomaterial/ <i>phytological material</i>	7.0 g	
Aroma (Terpene)/ <i>aroma compounds (terpenes)</i>	3.0 g	


4. Physico-Chemical Values	Physiko-Chemische Kennzahlen/ <i>Physico-Chemical Values</i>	
	Aussehen, Farbe/ <i>appearance, colour</i>	Dunkel grün-braunes Öl/ <i>dark green-brown oil</i>
	Geruch/ <i>smell</i>	Stark, ätherisch/ <i>strong, essential</i>
	Schmelzpunkt/ <i>melting point</i>	-5 °C – +1°C
	Säuregehalt/ <i>acid content</i>	pH 7-8
	Dichte/ <i>density (20 °C)</i>	0.94 – 0.96 g/ mL
	<p>*Die Dichte wurde durch Messung der Masse von 1·10⁻⁶ m³ Volumen Hanföl bestimmt. Der Säuregehalt des 1:10 (v/v) mit Wasser verdünnten Hanf-honigs wurde mittels geeichtem pH-Meter gemessen. Alle Experimente wurden im Triplikate bei 20 °C durchgeführt./ <i>Density was determined by measuring the mass of 1·10⁻⁶ m³ volume hemp extract. Acid content was determined by measuring the pH value of a 1:10 (v/v) water diluted hemp honey by means of a calibrated pH-metre. All experiments were performed in triplicate at 20 °C.</i></p>	

Spezifikation / <i>Specification</i>		PURE OIL 5			
Gültig ab/ <i>valid from:</i>	02.05.2019	Version/ <i>issue:</i>	3.1E		

5. Designated Use	Verwendungszweck/ <i>Designated Use</i>				
	Als Rohstoff für pharmakologische Erzeugnisse geeignet./ <i>Suitable as ingredient for pharmacological products.</i>				

6. Storage Conditions	Lagerbedingungen und Haltbarkeit/ <i>Stock Conditions and Shelf Life</i>				
	Lagertemperatur/ <i>storage temperature:</i>	2 – 8 °C // nicht über 30 °C lagern. / <i>max. T 30 °C</i>			
	Haltbarkeit bei den oben genannten Bedingungen/ <i>shelf life:</i>	12 Monate/ <i>months</i>			
	Vor direktem Licht schützen!/ <i>Protect from direct light!</i>				

7. Product Requirements	Das Produkt Erfüllt Folgende Anforderungen/ <i>The Product Meet the Following Requirements:</i>				
	Biologisch/ <i>organic</i>	<input checked="" type="checkbox"/>			
	Vegetarisch/ <i>vegetarian</i>	<input checked="" type="checkbox"/>			
	Vegan/ <i>vegan</i>	<input checked="" type="checkbox"/>			
	GVO frei/ <i>GMO free</i>	<input checked="" type="checkbox"/>			
	Laktosefrei/ <i>lactose free</i>	<input checked="" type="checkbox"/>			
	Nanopartikelfrei/ <i>nanoparticles free</i>	<input checked="" type="checkbox"/>			
Bestrahlungsfrei/ <i>radiation free</i>	<input checked="" type="checkbox"/>				

Spezifikation / <i>Specification</i>		PURE OIL 5			
Gültig ab/ <i>valid from:</i>	02.05.2019	Version/ <i>issue:</i>	3.1E		

8. Allergen	<i>Kategorie/ Category</i>	<i>Zutat/ ingredient contained in the product</i>	<i>Kreuz- Kontamination/ possible cross contamination</i>
		Y= yes / N= no	Y= yes / N= no
	1	Glutenhaltiges Getreide, namentlich Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Khorasan-Weizen oder Hybridstämme davon, sowie daraus hergestellte Erzeugnisse, ausgenommen Glucosesirup auf Weizenbasis einschliesslich Dextrose, Maltodextrine auf Weizenbasis, Glucosesirup auf Gerstenbasis, Getreide zur Herstellung von alkoholischen Destillaten einschliesslich Ethylalkohol landwirtschaftlichen Ursprungs./ <i>Cereals with gluten namely wheat, rye, barley, oats, spelt, Khorasan wheat or hybrid strains thereof as well as products thereof, except glucose syrup based on wheat including dextrose, maltodextrine, and glucose syrup based on barley, as well as barley required for production of alcoholic distills including ethanol from agricultural origin.</i>	N
2	Krebstiere und daraus gewonnene Erzeugnisse/ <i>shellfish and products</i>	N	N
3	Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse/ <i>eggs and egg products</i>	N	N
4	Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse/ <i>fish and products</i>	N	N
5	Erdnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse/ <i>peanuts and products</i>	N	N
6	Soja und daraus gewonnene Erzeugnisse/ <i>soya and products</i>	N	N
7	Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (einschl. Laktose)/ <i>milk and dairy products (including lactose)</i>	N	N
8	Schalenfrüchte (Nüsse), d.h. Mandel, Haselnüsse, Walnüsse, Kaschunüsse, Pecannüsse, Paranüsse, Pistazien, Macadamia- oder Queenslandnüsse sowie daraus gewonnene Erzeugnisse/ <i>Edible nuts and products (almonds, hazelnut, walnut, cashew nut, pecan nut, brazil nut, pistachio, macademia)</i>	N	N
9	Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse/ <i>celery and products</i>	N	N
10	Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse/ <i>mustard and products</i>	N	N
11	Sesamsamen und daraus gewonnene Erzeugnisse/ <i>sesame seeds and products</i>	N	N
12	Schwefeldioxid und Sulfite in einer Konzentration von mehr als 10 mg/ kg oder 10 mg/ L als SO ₂ angegeben/ <i>Sulfur dioxide and Sulfite which contains >10 mg/ kg or >10 mL/ L</i>	N	N
13	Lupinen und daraus gewonnene Erzeugnisse/ <i>lupine and products</i>	N	N
14	Weichtiere und daraus gewonnene Erzeugnisse/ <i>molluscs and products</i>	N	N

9. General Explanation	Allgemeiner Hinweis zu Genetisch Veränderten Organismen/ General Indications on Genetic Modified Organisms
	Das Produkt muss nach unserem derzeitigen Kenntnisstand nicht im Sinne der EU-Richtlinie (EC) Nr. 1829/2003 und des Gentechnikgesetzes (GenTG) gekennzeichnet werden./ <i>This product must not be labelled according to the EU-guide line (EC) Nr. 1829/2003 and the Gen Act (GenTG).</i>