



HemPoland

ul. S. Sulimy 1
82-300 Elbląg
e-mail: jacek.kramarz@hempoland.eu
tel.: +48 693 471 400

Elbląg, 19.03.2018

CERTYFIKAT JAKOŚCI

Nr 2018/018/1

CERTIFICATE OF QUALITY

No 2018/018/1

1. DANE PODSTAWOWE PRODUKTU / PRODUCT DESCRIPTION

Nazwa handlowa produktu Product trade name	CannabiGold Classic
Numer partii Lot number	CG5/1/18
Data produkcji Production date	19.02.18
Producent Producer	HemPoland sp. z o. o. ul. Stanisława Sulimy 1 82-300 Elbląg
Kraj pochodzenia Country of origin	Polska Poland
Ilość netto produktu Net amount of product	10 g
Składniki i opis produktu Ingredients and product description	Olej z ekstraktem z konopi włóknistych z naturalnie występującymi fitokannabinoidami. Składniki: olej z nasion konopi włóknistych, ekstrakt CO ₂ z konopi włóknistych. Hemp seed oil with hemp extract with naturally occurring phytocannabinoids. Ingredients: hemp seed oil, CO ₂ whole plant hemp extract.
Data minimalnej trwałości Minimum durability date	12 miesięcy od daty produkcji 12 months from date of production
Warunki przechowywania Storage conditions	Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu (temperatura < 25°C) Store in a dry and cool place (temperature < 25°C)
Przeznaczenie konsumenckie Intended use	Suplement diety Food supplement

2. WYMAGANIA / REQUIREMENTS

Parametr Parameter	Limit Limit	Wynik Result
Cechy organoleptyczne Organoleptic characteristics	Barwa od żółtej do żółto-brązowej. Charakterystyczny ziołowy smak i zapach. The colour varies from yellow to yellow-brown. Characteristic herbal taste and odour.	Spełnia wymagania Meets requirements
Zawartość CBD CBD content	≥ 5% (w/w)	5,8% (w/w)
Metale ciężkie [ppm] Heavy metals [ppm]		
– Ołów Lead	≤ 3,0	Spełnia wymagania Meets requirements
– Kadm Cadmium	≤ 1,0	Spełnia wymagania Meets requirements
– Rtęć Mercury	≤ 0,10	Spełnia wymagania Meets requirements
– Arsen Arsenic	Do informacji Indicative	Do informacji Indicative
Czystość mikrobiologiczna [jtk/g] Microbiological purity [cfu/g]		
– liczba drobnoustrojów tlenowych mezofilnych total aerobic mesophile microbial count	≤ 10 ⁴	Spełnia wymagania Meets requirements
– liczba drożdży i pleśni total yeast and mold count	≤ 10 ³	Spełnia wymagania Meets requirements
WWA [ppb] PAHs [ppb]		
– benzo(a)piren benzo(a)pyrene	≤ 10	Spełnia wymagania Meets requirements
– suma benzo(a)pirenu, benzo(a)antracenu, benzo(b)fluorantenu i chryzenu sum of benzo(a)pyrene, benz(a)anthracene, benzo(b)fluoranthene and chrysene	≤ 50	Spełnia wymagania Meets requirements

Borawska

Sporządziła – inż. Anna Borawska
Prepared by – Anna Borawska, Eng.

Wiśniewska

Zaakceptowała – dr inż. Paulina Wiśniewska
Kierownik Laboratorium
Accepted by – Paulina Wiśniewska, PhD,
Head of Laboratory