

Nedcann ML 23/01

Medizinal Cannabisblüten nach DAB

500 g PZN:
19967489

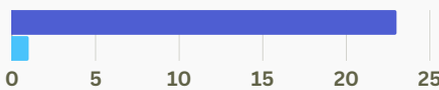
Craft aus Ohrid - NMK

Anbauer: Nedcann, Ohrid - NMK
Kultivar: Milky Dreams #10
 (Abstammung) (Mothers Milk x Persian Pie)
Genotyp: Indica-dominant
Bestrahlt: Nein
Wirkstoffgehalt: Hoch ●●●○



10 g PZN: 19967472

● 23% THC w/w ● <1% CBD



Kultivar - Milky Dreams

Milky Dreams ist eine indica-dominante Cannabissorte und entstand aus der Kreuzung von Mother's Milk und Persian Pie. Generell berichten Patienten von einer ausgewogenen Wirkung, die zwischen tiefer körperlicher Entspannung und geistiger Anregung. Mögliche Linderung von Stress, chronische Schmerzen, Schlaflosigkeit und Appetitlosigkeit.

Milky Dreams #10: Diese selektierte Variante wurde von Nedcann gezielt für den medizinischen Markt ausgewählt. Der Geruch vereint cremige und floralen Noten mit dezenten OG-Anklängen. Die Blüten hängen in dichten Colas, pinienbaumförmig mit vereinzelt perlenartigen Beeren, mit ausgeprägter Trichombildung und hellgrünen Blättern.

TOP 5 TERPENE

Mögliche Wirkungen - Entourage-Effekt¹

Myrcen^{1,2} (Siedepunkt: 167 °C)	34%	Entspannend, schmerzlindernd, sedierend
Caryophyllen^{1,3} (Siedepunkt: 260 °C)	22%	Angstlösend, antidepressiv, schmerzlindernd
Ocimen^{1,4} (Siedepunkt: 174 °C)	19%	Stimmungsaufhellend, energetisierend, antioxidativ
Linalool^{1,5} (Siedepunkt: 196 °C)	14%	Schmerzlindernd, schlaffördernd, entspannend
Limonen^{1,6} (Siedepunkt: 176 °C)	9%	Antidepressiva, stresslindernd, angstlösend
THC¹ (Siedepunkt: 157 °C)		Appetit stimulierend, krampflösend, schmerzlindernd

Nedcann

Nedcann ist ein führendes Unternehmen, das hochwertiges medizinisches Cannabis aus dem malerischen Ohrid in Nordmazedonien herstellt. Um Patienten weltweit sichere und effektive Arzneimittel anzubieten, hat das Unternehmen ein eigenes Selektionsprogramm entwickelt, das dafür sorgt, dass die Nedcann-Sorten unverwechselbare und einzigartige Eigenschaften aufweisen. Durch die Kombination von niederländischem Know-how, modernster Technologie und einem hohen Qualitätsanspruch gehört Nedcann zu den aufstrebenden Akteuren in der Indoor-Produktion im Europäischen Wirtschaftsraum (EWR).

www.nedcann.com

- Russo, E. (2011) Taming THC: potential cannabis synergy and phytocannabinoid-terpenoid entourage effects. *British Journal of Pharmacology* 163, 1344-1364.
- Jansen, C., Shimoda, L., Kawakami, J. K., Ang, L., Bacani, A. J., Baker, J. D., Badowski, C., Speck, M., Stokes, A. J., Small-Howard, A., & Turner, H. (2019). Myrcene and terpene regulation of TRPV1 Channels (Austin, Tex.), 13(1), 344-366.
- Klaue, A. L., Racz, I., Pradier, B., Markert, A., Zimmer, A. M., Gertsch, J., & Zimmer, A. (2014). The cannabinoid CB2 receptor-selective phytocannabinoid beta-caryophyllene exerts analgesic effects in mouse models of inflammatory and neuropathic pain. *European journal of pharmacology*, 460(1), 37-41.
- Suresh, A. S., Sood, A., & Vellapandian, C. (2024). The Role of Ocimene in Decreasing α-Synuclein Aggregation using Rotenone-induced Rat Model. *Central nervous system agents in medicinal chemistry*, 24(3), 304-316.
- Peana, A. T., D'Aquila, F. S., Chessa, M. L., Moretti, M. D., Serra, G., & Pippia, P. (2003). (-)-Linalool produces antinociception in two experimental models of pain. *European journal of pharmacology*, 460(1), 37-41.
- d'Alessio, P. A., Bisson, J. F., & Bene, M. C. (2014). Anti-stress effects of d-limonene and its metabolite perillyl alcohol. *Rejuvenation research*, 17(2), 145-149.

Stand:14.04.2025 - Seite 1-2

Nedcann ML 23/01

Medizinal Cannabisblüten nach DAB

Informationen zur Verordnung von Medizinal Cannabisblüten

Ab dem 1. April 2024 gelten neue Vorschriften für die Verordnung von Medizinal Cannabis. Ärzte können Cannabis zu medizinischen Zwecken auf einem "normalen" Kassenrezept verschreiben. Auf einem Kassenrezept können maximal drei verschiedene Arzneimittel verordnet.

Das E-Rezept, auch bekannt als elektronisches Rezept, ist eine moderne Methode, um Rezepte digital zu erhalten und zu verwalten. Diese innovative Methode erleichtert die Verschreibung und Verwaltung von Medikamenten, einschließlich medizinischem Cannabis, und bietet eine effiziente und sichere Möglichkeit für Patienten und Ärzte. Jedes E-Rezept (pro Code) ist in der Regel auf ein einzelnes Arzneimittel beschränkt, jedoch können mehrere Packungen eines Arzneimittels innerhalb einer Verordnung verordnet werden.

Beispiel - Kassenrezept: Verordnung von Nedcann ML 23/01

Krankenkasse bzw. Kostenträger		Bezugsdatum	Apotheken-Nummer / IK	
Gebühr frei	Name, Vorname des Versicherten	Gesamt-Brutto		
Geb.-pfl.	geb. am	Arzneimittel-/Hilfsmittel-/Helmittel-Nr.	Faktor	Taxe
noctu	Kostenträgerkennung	Versicherten-Nr.	Status	
Sonstige	Betriebsstätten-Nr.	Arzt-Nr.	Datum	
Unfall	Rp. (Bitte Leerräume durchstreichen)			
Arbeitsunfall	Cannabisblüten Nedcann ML 23/01, 1			
	45g, 2 unzerkleinert, 3			
	gemäß schriftlicher Anweisung, verdampfen und inhalieren, 4			
	Dosierung (g): 0,3 - 2 x 0,3 - 2 x 0,3 5			
	b b b r		Abgabedatum in der Apotheke	
	BSNR:7474595959 Dr. Marx Mustermann Schmerztherapeut Musterweg 1 40764 Langenfeld Arztstempel/Unterschrift des Arztes			
	Unfalltag	Unfallbetrieb oder Arbeitgebernnummer		

Pflichtangaben

- 1 Arzneimittelbezeichnung
- 2 Menge in Gramm (g)
- 3 Verarbeitung nach NRF (NRF-Angabe möglich. Weitere Verarbeitungsvarianten vorhanden)
- 4 Angabe der Anwendungsart
- 5 Eindeutige Dosierung

Weitere Informationen

Nedcann ML 23/01 ist Verschreibungspflichtig; Zusammensetzung: getrocknete medizinische Cannabisblüten; Bestimmt für die Herstellung von Rezepturarzneimitteln in der Apotheke (Kein Endprodukt)

Pharmazeutisches Unternehmen und Zulassungsinhaber
Natural Pharma Resource GmbH
Marktplatz 1 • 40764 Langenfeld • Deutschland
Apotheken-Hotline +49 (0) 2173 940 96 02
Ärzte-Hotline +49 (0) 2173 940 96 01
Fax +49 (0) 2173 940 95 99

www.natpha.de

Großhandels- und GDP-Erlaubnis

DE_NW_03_WDA_2025_0007/24.05.05.01-NatPharmRes

DE_NW_03_GDP_2025_0009/24.05.05.01-NatPharmRes

MedCanG-Erlaubnis

100 14 15

Mögliche Nebenwirkungen treten generell vorübergehend auf:

- Müdigkeit
- Schwindel
- Übelkeit
- Mundtrockenheit
- Appetitsteigerung

In der Regel sollten die meisten Nebenwirkungen langsam nach der Gewohnheitsphase abschwächen und verschwinden.

Warnhinweise: Medizinal Cannabis sollte nicht eingenommen werden

-bei schweren psychiatrischen Erkrankungen, insbesondere Psychosen.
-während der Schwangerschaft und Stillzeit, da dies Auswirkungen auf das ungeborene Kind haben könnte.

-bei schwere Herz-Kreislauf Erkrankungen, da es Auswirkungen auf den Herzrhythmus haben könnte.
-vor dem Führen von Kraftfahrzeugen/Maschinen. Nach Rücksprache mit dem Arzt kann nach einer Gewohnheitsphase das Führen von Kraftfahrzeugen und Maschinen unter Umständen möglich sein.
-bei bestehende Überempfindlichkeit gegenüber einzelnen Inhaltsstoffen (z.B. ein bestimmtes Terpen)
-beim Gebrauch von zusätzlichen Beruhigungs- und Schlafmitteln, da diese Kombination zu verstärkten sedierenden Effekten führen kann.
-beim Einsatz starker CYP 3A4 Inhibitoren, da es zu unerwünschten Wechselwirkungen führen kann.

Es ist sehr wichtig, diese **Warnhinweise** zu beachten und im Zweifelsfall **ärztlichen Rat einzuholen**, um sicherzustellen, dass die Verwendung von medizinischem Cannabis sicher und angemessen ist.