

Unsere CBD-Produkte



CBD-Hanf

aus Thusner Indoor-Anbau



DROGERIE
SCHNEIDER
THUSIS

Drogerie Schneider AG

Neudorfstr. 43
7430 Thusis
081 651 14 71

Im Park
7430 Thusis
081 651 55 55

www.drogerie-schneider.ch
info@drogerie-schneider.ch



DROGERIE
SCHNEIDER
THUSIS

Heilhanf aus Thusner Indoor-Anbau

Eine eindruckliche Karriere

Lange Jahre war der Umgang mit Hanf den sogenannten Kiffern vorenthalten und die Pflanze als Heilmittel dementsprechend unbedeutend. Seit einiger Zeit jedoch setzen sich Hanfpflanzen durch, welche nicht berauschen, sondern durch diverse Heilwirkungen überzeugen.

CBD anstatt THC

Die Sorten, welche sich nun durchsetzen, zeichnen sich aus durch einen erhöhten Gehalt an Cannabidiol (CBD) und einen tiefen



kaum psychoaktiv, besitzt jedoch ein breites Wirkspektrum als Heilmittel. Verwendet werden die Blüten der weiblichen Pflanzen des Cannabis sativa. Verwendet werden die Blüten oder daraus hergestellte Extrakte.

Alles legal und aus Thusner Anbau

Dank moderner Analyse- und Anbaumethoden ist es möglich, Hanf anzubauen, welcher optimal wirkt, dabei jedoch nebenwirkungs-

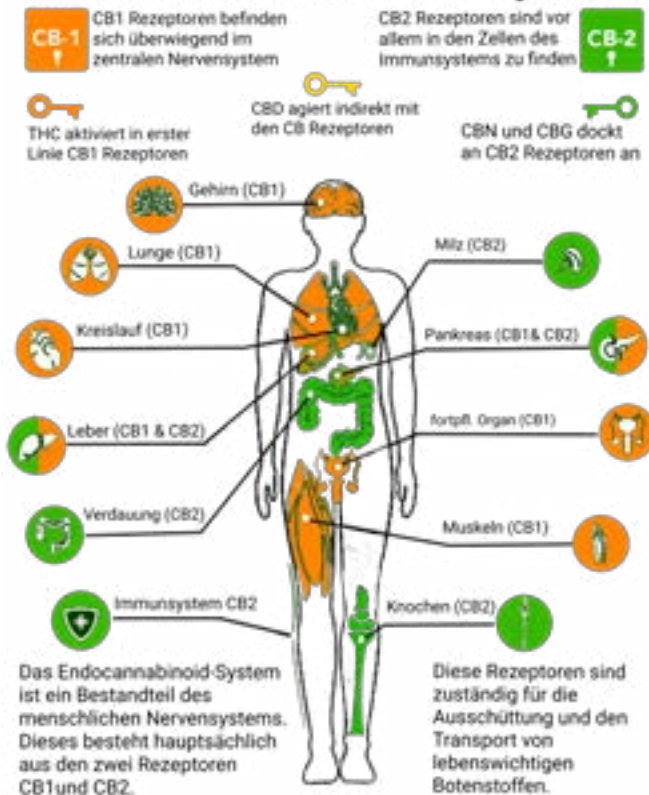


frei ist und auch als Autolenker angewendet werden darf. Der Hanf, welcher

für unsere wertvollen CBD-Tropfen verarbeitet wird, stammt aus einer modernen Indoor-Anlage in Thusis. Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Beleuchtung sind optimal aufeinander abgestimmt. Anstelle von Kunstdünger ist die Erde voller Regenwürmer und kann immer wieder verwendet werden - nachhaltig eben, so wie wir es gern haben!

Wirkungsweise und Anwendung

Das Endocannabinoid-System



- Schmerzen
- Entzündungen
- Schlafstörungen
- Angstzustände
- Verkrampfungen
- Hautausschläge

CBD

entspannend
krampflösend
angstlösend
schmerzlindernd
zellschützend
entzündungshemmend

CBG

Mutter der Cannabinoide regt Neubildung von Hirnzellen an
hilft auch bei Paranoia und Muskelverspannungen

CBC

entspannend
krampflösend
angstlösend
schmerzlindernd
zellschützend
entzündungshemmend

CBN

hautregenerierend bei Verbrennungen
kann das Wachstum von Knochengewebe anregen z.B bei Knochenbrüchen und Knochenschwund
schlafinduzierend
leistungstarkes Beruhigungsmittel