

MEDIZINISCHE CANNABISBLÜTEN  
**RUA HIHIKO 27/1**

**nimbus**  
 HEALTH

**KATEGORIE:**

**HIGH THC**

**BESTRAHLUNG:**

**UNBESTRAHLT**

**GENETIK / DOMINANZ:**

**GRAPE HAZE**

**KREUZUNG:**

**GRAPE APE x NEVILLE'S TRAINWRECK**

**HERKUNFT:**

**KANADA (CULTIVATION)**



**CANNABINOIDE**

**TERPENE**

**27%  
 THC<sup>1</sup>**

THC kann folgende therapeutische Eigenschaften haben:

- Analgetisch
- Neuroprotektiv
- Antioxidativ
- Bronchodilatativ
- Appetitanregend
- Muskelrelaxierend
- Antiphlogistisch

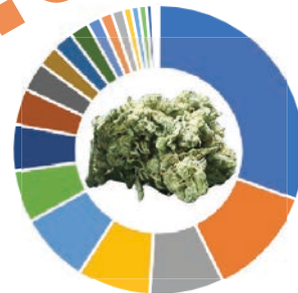
**<1%  
 CBD<sup>1</sup>**

CBD kann folgende therapeutische Eigenschaften haben:

- Antiphlogistisch
- Anxiolytisch
- Antikonvulsiv
- Antimikrobiell
- Hauttherapeutisch
- Suchttherapeutisch

<sup>1</sup> Pharmazeutische Spezifikation.

Bei den aufgeführten Wirkungen handelt es sich um allgemeine Cannabinoid-Wirkungen. Sie sind nicht produktspezifisch. Ausführliche Referenzen zu den nachgesagten Wirkungen, bzw. zu den möglichen Effekten einzelner Cannabinoide und Terpene finden Sie auf unserer Webseite im medizinischen Fachbereich ([www.nimbus.health](http://www.nimbus.health)). Alle Angaben ohne Gewähr.



- |                       |                   |                      |
|-----------------------|-------------------|----------------------|
| ■ Terpinolene         | ■ Farnesene       | ■ b-Myrcene          |
| ■ a-Phellandrene      | ■ Ocimene         | ■ trans-Caryophyllen |
| ■ b-Pinene            | ■ a-Pinene        | ■ Limonene           |
| ■ Terpeneol           | ■ (1S)-3-Carene   | ■ Linalool           |
| ■ a-Terpinene         | ■ trans-Nerolidol | ■ a-Humulene         |
| ■ Sabinene            | ■ a-Bisabolol     | ■ g-Terpinene        |
| ■ endo-Fenchyl        | ■ Geraniol        | ■ Eucalyptol         |
| ■ Caryophyllene oxide |                   |                      |