



Ostara Eclipse

Wir behandeln unsere Pflanzen mit besonderer Sorgfalt und überwachen sie rund um die Uhr, um ihnen in jedem Wachstumsstadium die optimalen Bedingungen zu bieten. Unsere nach Craft-Anbau-Prinzipien kultivierten Blüten werden genaustens auf ihre Qualität geprüft, damit Patientinnen und Patienten das bestmögliche Produkt bekommen.

Cannabisblüten DAB
THC-Gehalt: Sehr hoch
Cultivar: Life Hack

mehr dazu auf
greensby.de



Typ:
Hybrid (Indica-dominant)



Abstammung:
Der Cultivar entsteht durch eine Kreuzung aus Weeding Crasher und Jet Fuel Gelato.



Aroma/Geschmack:
Ostara Eclipse zeichnet sich durch blumige und zugleich petrolartige Aromen aus, die von einer leichten Vanillenote begleitet werden.



Mögliche Anwendungsbereiche:
Ostara Eclipse kann zur Linderung stressbedingter Symptome sowie zur Behandlung chronischer Schmerzen eingesetzt werden.



Mögliche Effekte:
Patient:innen berichten von einer aktivierenden und euphorisierenden Wirkung, bevor sich ein beruhigender Effekt einstellt.



Verfügbare Packungsgrößen:
10 g (PZN: 18314354)
250 g (PZN: 18720485)

Dominante Terpene:



Caryophyllen



Limonen



Myrcen



Pinen



Informationen zur Verordnung von Cannabisblüten

Cannabinoidhaltige Arzneimittel können in Deutschland von Ärzt:innen aller Fachrichtungen indikationsoffen verschrieben werden. Die Verordnung erfolgt über ein Betäubungsmittelrezept – beachten Sie, dass auf diesem die exakte Arzneimittelbezeichnung inklusive Hersteller sowie die Darreichungsform und Dosierung aufgeführt werden müssen:

Bitte kräftig und deutlich schreiben

Arzt:innen
AOK Rheinland/Hamburg
 Name, Vorname des Verschreibenden
Max Mustermann
 Musterstraße 12
 D 12345 Musterstadt
 geb. am **01.05.66**

Arzt-Nr. **194212585** **05487999888**
345678900 **545878998** **11.05.21**

Bitte Lesegeräte ausschalten

**Cannabisblüten ganz Ostara Eclipse,
 30 Gramm, unzerkleinert abgeben**
4x tägl., 0,25 g verdampfen und inhalieren

123456789

*Alternativ kann hier die Weiterverarbeitung der Cannabisblüten in der Apotheke angeordnet werden, zum Beispiel nach NRF 22.12. Cannabisblüten zur Inhalation nach Verdampfung.