

HIGH FRUCTOSE CORN SYRUP

Indica-dominant

Anbauart:
Indoor

Aroma:
Funky „GMO-Style“: Knoblauch, Diesel,
Erde, süss-sirupig, etwas Zitrus / Pinie

Wirkung:
Schwer sedierend, body-high, „stoned“,
für erfahrene Konsumenten

Herkunft:
Full Moon/3rd Gen Family;
GMO · OZ Kush Bx2

High Fructose Corn Syrup ist ein relativ neuer Indica-Hybrid aus dem US-Boutique-Bereich, gezüchtet von Full Moon bzw. Fullmoon Genetics sowie 3rd Gen Family Farms. Die Sorte ist besonders in der Rosin- und Hash-Szene wegen hoher Harzproduktion und starker Potenz beliebt und gehört zur jüngeren



Nur für
medizinisches
Fachpersonal

Generation von GMO-lastigen Hybriden. Mit einem ausgewogenen Terpenprofil und dominanten Noten von Limonene, Caryophyllene und Linalool bietet diese Sorte ein süßes, erdiges Aroma. Ideal für Kunden, die intensive Entspannung suchen.

TERPENENAUSZUG (GC-FID)

(-)-beta-Pinene	0.05%
Myrcene	0.12%
(R)-(+)-Limonene	0.34%
Linalool	0.18%
(-)-trans-Caryophyllene	0.28%
Eugenol	0.01%
alpha-Humulene	0.10%

Gesamtgehalt: 1.8%