



Citadelle Gin Juniper Décadence 44,4 %

Gin - Frankreich

0,7 Liter - Vol 44,4%

€ 62,86 / 1 Liter, Preise inkl. MwSt. zzgl. Versand

~~€ 46,90~~ € 44,00

Artikel: Citadelle Gin Juniper Décadence

Land: Frankreich

Region: Cognac, Domäne Logis d'Angeac

Kategorie: Distilled Dry Gin

Erzeuger: Ferrand

Alkohol: 44,4%

Charakteristik: Der Grundstoff ist ein Destillat aus französischem Weizen, der zuvor 3 Mal destilliert wurde. Die 19 Botanicals (Wacholder, Koriander, Iris, Kubebenpfeffer, Mandeln, Kassia, Fenchel, Lakritz, Sternanis, Bohnenkraut, Zitronenschalen, Muskatnuss, Orangenschalen, Engelwurz, Kardamom, Kreuzkümmel, Veilchen, Zimt, Paradieskörner) werden 5 bis 7 Tage in überdimensionalen Netzen in Alkohol eingelegt. Diesen Vorgang nennt man „progressive Infusion“ und wurde von Maison Ferrand patentiert.

Aroma: Frischer und intensiver Beginn mit Wacholderbeeren, Orangenschalen sowie Kräutern, Minze und holzigen Anklängen. Im Verlauf kommen blumige Aromen von Johannisbeerknospen sowie Gewürze hinzu.

Geschmack: Seidig und ölig mit einem bittersüßen und rauchigen Profil von Wacholder, Pfeffer, Kokosnüssen, Ingwer und Muskatnüssen. Im Verlauf werden Angelika, Zimt, Anis, Süßholzwurzeln und Sellerie immer präsenter.

Abgang: Sehr lang, frisch und würzig. Herbal und holzig zugleich mit Aromen von Minze, Bittermandeln und Orangenschalen.

Destilliert wird dieser Gin auf Château de Bonbonnet im Herzen der Region Cognac in Frankreich. Hier kommen 9 Pot-Still-Destillierapparate zum Einsatz, die ca. 50 Jahre alt sind und 25 hl fassen. Der Grundstoff ist ein Destillat aus französischem Weizen, der zuvor 3 Mal destilliert wurde. Es werden die gleichen Botanicals verwendet wie für den Citadelle Original, lediglich die Anzahl der Orangenschalen wird erhöht.

Produktdetails

Ernährungshinweise

Ernährungsart: Für Veganer geeignet

Nährstoffeigenschaften: Glutenfrei, laktosefrei

Weitere Angaben

Ursprungsland: Frankreich

Unternehmen: Cognac Ferrand Deutschland GmbH

Anschrift: Postfach 2164, 58591 Iserlohn, Deutschland

