

Song Cai gin Dry Vietnam 0.7l

» Destiláty



SÔNG CÁI
DISTILLERY

EAN

8938528319118

Kód produktu

GI016900

Sông Cái Dry Gin, vůbec první vietnamský gin, byl oceněn za své mistrovské zpracování a výzkum v kategorii suchých ginů, kde použil 16 tradičních vietnamských ingrediencí, jako je zelená kurkuma, pepř z džungle, černý kardamom a tradiční pomelo. Tento unikátní gin nabízí nezapomenutelný chuťový zážitek, který dokonale odráží historii a kulturu Vietnamu.

Vzhled: Čirý a průhledný. Aroma: Sladké a svěží citrusy a borovicová kůra s ovocným nádechem liči. Lehký nádech koření dotváří celek. Chuť: Dokonalá harmonie mezi kořeněnými citrusy a sladkými medovými tóny s nádechem liči a jalovcových bobulí. Závěr: Jemný a teplý s tóny teplého dřeva a tříslovin, které se harmonicky prolínají a zanechávají v ústech dlouhotrvající a příjemný dojem.

Dostupnost na hlavním skladě:

expedujeme ihned

Dostupné množství u dodavatele:

Skladem

Song Cai gin Dry Vietnam 0.7l

» Destiláty

Popis

Daniel Nguyen založil tuto společnost poté, co pracoval pro iniciativu vietnamského ministerstva přírodních zdrojů a životního prostředí. Poté, co pracoval s místní zemědělskou komunitou v džunglích severozápadního Vietnamu, chtěl zlepšit pěstování místních plodin a posílit místní zemědělskou komunitu. Sông Cái (což znamená „Matka řeka“) je gin vyrobený ze všech sklizených místních rostlin (kromě jalovce, který se dováží). Tyto místní rostliny, jako je džunglový pepř, černý kardamom, zelená kurkuma, pomelo, místní listy a kůra skořice, místní dřeva, bílý kořen lékořice a sušený mangostan dodávají ginu kořeněný charakter, přičemž jalovec hraje podpůrnou roli.

Hlavní parametry

Značka	Sông Cái
Druh	Gin & Jenever & Genever
Detail	suchý Dry gin
Původ	Vietnam
Příchuť	Jalovec
Objem	700 ml
Alkohol ABV	45,00 %
Balení	holá lahev

LMIV & Doplnkové parametry

Zákonné zařazení	gin
Složení	voda, ginový destilát
Výrobce	Sông Cái Distillery Dong Du, Gia Lam, Hanoi, Vietnam
Alergeny upozornění	Upozorňujeme, že tento produkt může obsahovat alergen. Přesné složení a alergen jsou k dispozici na obalu výrobku. Prosím, zkontrolujte před konzumací.