



ACQUISTATO IL

Nikka Days Blended Whisky



Profilo lievemente torbato, per un whisky con fascino, complessità e un carattere unico

Days è un Blended Whisky prodotto dalla nota distilleria giapponese Nikka. Un distillato moderno prodotto grazie a un assemblaggio di differenti whisky di single malt e grain. Nikka Days ha un profilo lievemente torbato che aggiunge fascino e complessità a un prodotto già caratterizzato da un carattere unico. Colore oro brillante, al naso presenta aromi fruttati di mela gialla, seguiti da ricordi di pan di Spagna e malto d'orzo. Il tutto ben armonizzato grazie a un sottile ma ben evidente nota di scorza d'agrume. In bocca rivela subito la sua potenza, dotato di un buon corpo, accarezza il palato grazie a sottili ricordi di vaniglia e caramello. La torba, delicata ma ben presente, rappresenta il finale elegante. Un whisky da sorseggiare lentamente, liscio o come base di cocktail indimenticabili.

La Vigna

Terreno
Esposizione
Allevamento
Densità imp.

Il Vino

Tipologia Whisky
Provenienza Giappone

Uve

Gradazione 40% vol

Temp. Servizio 16-18

Quando Berlo Cocktail party

Abbinamento
Vinificazione

Sensazioni

Nikka Days è l'ultimo nato della famiglia Nikka: un assemblaggio di whisky invecchiati in botti nuove di rovere americano, ex sherry ed ex-bourbon rigenerate e di diverso passaggio. I liquidi che lo compongono sono i malti delle due distillerie di Nikka e un single grain proveniente dalla distilleria di Miyagikyo. Un whisky da consumare in tutte le occasioni, "quotidiano", molto fresco e floreale, composto dalla selezione di liquidi di età differente con tutte le sfumature date dai diversi tipi di barile utilizzati. Per questo Nikka Days non presenta l'età in etichetta.

Nessuno è perfetto, aiutaci a migliorare! Grazie ai tuoi suggerimenti potremo offrirti un servizio sempre migliore.

© Svinando è un marchio registrato di Giordano Vini S.p.A. Viale Abruzzi 94, 20131 Milano - - C.F., P.IVA e Nr. Iscrizione Registro Impres

customer.service@svinando.com - 011-19467821