

VALLE DE CURICÓ, CHILE

Castillo de Molina Reserva Pinot Noir 3 l hanapakkaus



Hinta Alkossa 35,99 €

Ruokasuositukset

Noutopöytä
Pataruoat
Pikkusuolaiset
Porsas

Tuoksu

Kypsän marjainen, kirsikkaa, herukkaa, puolukkaa, karpalaa, mausteisuutta

Maku

Keskitäyteläinen, keskitanniininen, tumman kirsikkainen, karpaloinen, mausteinen, kevyen tamminen

Alkon makuluonnehdinta

Marjaisa & raikas

Rypäle

Pinot Noir

Väri

Kirkas rubiininpunainen

Viinilehden LÖYTÖ!

Castillo de Molina Reserva Pinot Noir 2018 hanapakkaus on Viinilehden Löytö -viini. Tämä tarkoittaa, että hintalaatusuhde on erittäin korkea ja viini on kuluttajalle löytö! Viini sai 4 tähteä ja on harmoninen, laadultaan erinomainen.

Viini on myös vegaaninen, sekä vastuullinen sillä viinillä on kestävän kehityksen sertifiointi. Viini on hyvin monipuolinen ruokaviini ja sopii niin kasviskuorien, grilliruokien, pataruokien, vaalean lihan ja rasvaisen kalan seuraksi. Viini on myös oiva valinta pitopöytään ja kesäiselle piknikille.

Viininviljely ja valmistus

Rypäleet runsasmakuisen Castillo de Molina Reserva Pinot Noir -punaviiniin tulevat Curicón laaksosta. Alueella vallitsee välimerellinen ilmasto ja maaperä on hyvin vettä läpäisevää vanhaa vesijättömaata. Pienissä puusammioissa tapahtuvan alkoholikäymisen jälkeen viiniä uutetaan vielä kahdesta kolmeen viikkoon aromin ja värin saamiseksi. Tämän jälkeen viini siirretään amerikkalaisiin tammitynnyreihin kypsymään 12-16 kuukauden ajaksi. Pehmeiden, kypsien tanniinien ympärille rakentuu tammen värittämä, harmoninen ja täyteläinen kokonaisuus.

Lisätietoja

Maa	Chile
Alue	Valle de Curicó
Tuottaja	Viña San Pedro
Vuosikerta	2018
	Varmista asiakaspalvelustamme *
Saatavuus	Alko
Pullokoko	300,00cl
Alkoholia	14,00%
Pakkaustyyppi	Hanapakkaus
Vihreät & eettiset ominaisuudet	Paikallinen ekosertifiointi Sopii vegaaneille
Litrahinta	12,00 €/l
Alkon tuotekoodi	469248
EAN	7804300130336
SKU	146537
Pulloja / laatikko	4 kpl
Sokeripitoisuus	2,00g/l
Täyteläisyysaste	Keskitäyteläinen

* asiakaspalvelu@pernod-ricard-finland.com