

Petit Figeac 2017 Saint Emilion 2nd wine Chateau Figeac 0.75 l

» » » Chateau Figeac



Kód produktu

F0102032

1

Dostupnost na hlavním skladě:

expedujeme ihned

Dostupné množství u dodavatele:

na dotaz do 7 dní

Petit Figeac 2017 Saint Emilion 2nd wine Chateau Figeac 0.75 l

» » » Chateau Figeac

Popis

Červené tiché víno vyrobené z hroznů vinné révy odrůdy 48 % Cabernet Sauvignon, 32 % Merlot a 20 % Cabernet Franc vypěstovaných na vinicích francouzské vinařské oblasti Bordeaux Libournais - Saint Emilion - suché víno je lehce zemité a kořenité se spoustou elegance, dynamiky a trvanlivosti. Harmonickou a hlubokou chuť s lahodnou příchutí tmavého ovoce (černý rybíz, ořechy a švestkové pecky) podporují něžné taniny a krásně padnoucí kyselinka. Hedvábné víno je příjemně pitelné již jako mladé, přesto ale s překvapivě silným potenciálem zrání. Někteří kritici naznačují, že neobvykle vysoký podíl Cabernetu sauvignon v odrůdové směsce (=encépagement) tohoto velkého chateau je špatný, ale majitel Thierry de Manoncourt to vyvrací. Má láhve čistých odrůdových vín vyrobených ve Figeacu v posledních 30 letech. A každý rok jeho směska Grand Vin to každý rok potvrzuje. Toto chateau patří k elitě, kterou tvoří Ausone a jeho „štěrkovitý“ soused Cheval Blanc. Víno zraje ve dřevě 18 - 20 měsíců, soubory jsou každý rok ze 100% nové. Víno je impozantně vyztřelé, bohaté a koncentrované se skvělou barvou a nádherným buketem, s ohromující krémově vyztřelou hroznovou chutí, velkou delikátností a nádhernou kořeněnou komplexností. Alergeny: Stejně jako všechna vína, může i toto víno obsahovat Oxid siřičitý (SO2), siřičitany a stopy vajec.

Hlavní parametry

Druh	vína z oblasti Bordeaux
Původ	Bordeaux, Francie, Saint Emilion

LMIV & Doplnkové parametry

Složení	odrůdové víno révové
Alergeny skupina I.	Oxid siřičitý a siřičitany v koncentraci vyšší jak 10 mg/kg nebo 10 mg/l
Alergeny upozornění	Upozorňujeme, že tento produkt může obsahovat alergeny. Přesné složení a alergeny jsou k dispozici na obalu výrobku. Prosím, zkontrolujte před konzumací.