

AMPELIDAE

# Brochet Blanc de Blancs

Frankrike



PRIS

**159** kr

Jämförpris 212 kr/l

Volym	750 ml
Alkohol	12,5 % vol
Druvor	Chardonnay
Sortiment	Ordervaror
Artikelnr	7314901

## OM VINET

Brochet Blanc de Blancs är ett torrt, ekologiskt mousserande vin från Frankrike, tillverkat av 100% chardonnay från utvalda lägen i Loiredalen. Vinet har en frisk och fruktig karaktär med toner av gröna äpplen, citrus och en antydning av brioche. Den fina och ihållande pärlande moussen ger en elegant munkänsla. Helt utan tillsatt socker, vilket gör det till ett utmärkt val för den som uppskattar en torr och ren smakprofil. Perfekt som aperitif eller att servera till skaldjur, sushi eller lättare fiskrätter.

## KALORIER & NÄRING

TOTALT / FÖRPACKNING

**518 kcal**

alkohol 518 · socker 0 kcal

PER 15 CL

**104 kcal**

alkohol 104 · socker 0 kcal

Närings- och kalorivärden är uppskattade utifrån volym, alkoholhalt och sockerhalt och kan avvika från Systembolagets uppgifter.

## PRODUCENT & IMPORTÖR

PRODUCENT

IMPORTERAS TILL SVERIGE AV



---

## Ampelidae

Ampelidae startades 1995 av Frédéric Brochet, som också är vinmakare. Redan som tonåring förde han bok över familjens vinproduktion, och intresset för vin ledde till att han startade upp en egen produktion samtidigt som han studerade. 1995 avlade han doktorexamen i oenologi (läran om vin och vinframställning) och ampelografi (läran om...

## Oenoforos AB



# Brochet Blanc de Blancs

Frankrike

DATUM

PROVARE

PLATS / TILLFÄLLE

## UTSEENDE

Färgdjup ljus      djup

Nyans

Klarhet

## DOFT

Intensitet svag      kraftig

Frukt  Bär  Citrus  Krydda  Ek / fat  Blommor  örter  Mineral

Animalisk

Anteckningar

## SMAK

OFFICIELL DIN BEDÖMNING — RINGA IN (1-12)

Fyllighet	—	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Strävhet	—	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Sötma	—	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Fruktsyra	—	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Eftersmak kort      lång

Anteckningar

## HELHET

Mitt betyg      Poäng \_\_\_\_\_ / 100  
1 2 3 4 5

Köper igen?  Ja  Nej  Kanske

Passar till

## EGNA ANTECKNINGAR

