

# LES ESSENTIELS



## NU, Vin Sans Sulfites, IGP Méditerranée, Rouge, 2024

IGP Méditerranée, France

Ce vin Sans Sulfite a été réalisé sans aucun rajout de sulfite afin de garder toute son expression naturelle.

Du raisin à l'état pur, la quintessence du fruit... une aventure sensorielle... retrouvons le goût d'autrefois...

### TERROIR

Les raisins sont issus des communes du Canton de Pertuis, dans le Vaucluse. La nature des sols est calcaire sur molasses sableuses.

### VINIFICATION

De jolis raisins, maturité optimale et état sanitaire irréprochable.

Les vins sont élaborés avec le plus grand soins, à l'abri de l'oxygène lors de chaque étape. Fermentation courte à froid pour obtenir un vin gourmand et exprimer le fruit.

### RESPONSABLE TECHNIQUE DU VIGNOBLE

Stephan Reinig

### MAITRE DE CHAI

Catherine Huguenin

### CÉPAGE

Merlot 100%

**13,5 % VOL.**

Sans sulfites.

### DÉGUSTATION

Beau et intense rouge-grenat.

Ce vin a un nez tendre et jeune avec des arômes de cerise noire et de framboise.

Ce vin est rempli d'arômes de fruits. Les tannins sont délicats, sans agressivité.

### SERVICE

Servir à température ambiante ou alors légèrement frais (13°).

Plats épicés, cuisine italienne

### ACCORDS GOURMANDS

Ce vin rouge accompagnera à merveille les plats épicés ou la cuisine méditerranéenne.



Type de bouteille				Contenance (ml)		Code article		Barcode bouteille		Barcode Carton	
Bordelaise Lux Natura				750		13128		3269210255335		3269210105647	
Palette Europe	Cols par carton	Cols par palette	Rangs par palette	Cartons par rang	Poids btlle (kg)	Poids carton (kg)	Poids palette (kg)	Hauteur btlle (cm)	Diamètre btlle (cm)	Dimensions cartons (H*L*P cm)	Dimensions palette (H*L*P cm)
EPAL	6	600	4	25	1.16	7.10	735	31.4	7.20	23x15x32	120*80*140

**ESTANDON**

COOPÉRATIVE EN PROVENCE

**ESTANDON**

727 Boulevard Bernard Long - Les Consacs - CS 90300, 83175 Brignoles

Tel. 0494372100 - info@estandon.fr

estandon.fr    

L'ABUS D'ALCOOL EST DANGEREUX POUR LA SANTÉ. A CONSOMMER AVEC MODÉRATION.



1/1

EJ1M3F