



# ESTANDON

## TRADITION



### Estandon Tradition, AOC Côtes de Provence, Blanc, 37,5cl

AOC Côtes de Provence, Provence, France

Depuis 1947, Estandon exprime avec talent la personnalité des vins de l'appellation Côtes de Provence.

Les vignerons Estandon s'engagent avec passion pour exprimer toutes les émotions de la Provence au travers de ce vin qui invite au partage et à la convivialité.

#### TERROIR

Des sols schisteux et limoneux : sols peu profonds. Contrefort du Massif des Maures : coteaux ensoleillés. Vinification traditionnelle en cuve : cuvaïson de 10 jours.

#### VINIFICATION

Vendanges mécaniques nocturnes. Courte macération pelliculaire. Pressurage. Fermentation alcoolique thermo-régulée malolactique bloquée. Vinification traditionnelle en cuve inox, températures maîtrisées.

#### RESPONSABLE TECHNIQUE DU VIGNOBLE

Stephan Reinig

#### MAITRE DE CHAI

Catherine Huguenin

#### CÉPAGES

Rolle, Ugni blanc

Contient des sulfites.

#### DÉGUSTATION

Ce vin, paré d'une robe brillante aux reflets d'or pâle, développe des arômes de fruits blancs et d'agrumes. En bouche, sa rondeur et son équilibre dévoilent des notes gourmandes.

#### SERVICE

Servir frais à 10°

#### ACCORDS GOURMANDS

Il s'accordera parfaitement avec une dorade à la tapenade ou un mesclun aux fèves fraîches et tomates confites.

Type de bouteille				Contenance (ml)		Code article		Barcode bouteille		Barcode Carton	
Bordelaise Séduction				375		68694		3269210254147		3548560002427	
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	12	1140	5	19	0.76	9.30	909	23	6.10	25x19x24	120x80x129

# 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

LVC1NF