



**LA PARCELLE DE L'ORTOLAN  
A.O.P GAILLAC BLANC SEC  
SUD-OUEST, France**



- ▲ **Millésime :** 2022
- ▲ **Degré d'alcool :** 12 %vol.
- ▲ **Cépages :** Len de lel (Loin de l'œil) et Sauvignon
- ▲ **Terroir :** Terrain argilo-calcaire sur la rive droite du Tarn, partie centre du vignoble. Altitude 210m.
- ▲ **Viticulture :** Label HVE niveau 3 (Haute Valeur Environnementale) délivré le 03/05/2021.
- ▲ **Vinification :** macération carbonique pelliculaire (atmosphère neutre), débouillage gravitaire et fermentation alcoolique thermo-régulée, process éco-énergétique breveté par le domaine. au monde).
- ▲ **Dégustation :**  
Céil : Jaune pâle avec des reflets or.  
Nez : Arômes de pamplemousse, fruits blancs (pêche, poire). Notes de buis provenant du Sauvignon.  
Bouche : Le len de lel apporte la finesse, de la minéralité et des notes de fruits exotiques.
- ▲ **Accords mets & vin :** Accompagnera parfaitement fruits de mer, poissons et fromages.
- ▲ **Température de service :** Servir à 6-8° c.
- ▲ **Conservation :** A boire dans les 2 ans.
- ▲ **Conditionnement :** 6 bouteilles de 75cl debout par carton. 100 cartons par palette.
- ▲ **Distinctions :**
  - Millésime 2015 : Médaille d'argent au Concours international de Lyon 2016
  - Millésime 2017 : Médaille d'or au Concours Elle à Table 2018
  - Millésime 2018 : Médaille d'or au Concours international de Lyon 2019 et Médaille de bronze au Concours des grands vins de France à Mâcon 2019
  - Millésime 2020 : Médaille d'or au Concours international de Lyon 2021 et Médaille d'or au Concours Mondial des Féminales 2021
  - Millésime 2021 : Médaille d'or au concours général agricole de Paris 2022, Médaille d'or au Concours international de Lyon 2022 et Médaille d'argent au Concours Mondial des Féminales 2022



SECA Domaine du Grand Chêne - 961, Route de la Figayrade - 81600 SENOUILAC  
contact.grandchene@gmail.com / Siret n°3819521000018 / N° TVA : FR65381952100

L'abus d'alcool est dangereux pour la santé. Consommez avec modération.

Fiche technique V1-31012023