

FICHE TECHNIQUE

MILLÉSIME 2021 - PRIMEURS



Superficie en production	22 hectares
Densité de plantation	6600 / 8300 pieds par hectare
Âge moyen des vignes	30 ans
Types de sols	6 sols et sous-sols, argilo-calcaires
Pratiques culturales	Enherbement naturel adapté au parcellaire Couverts hivernaux Ebourgeonnage - Effeuilage manuel Politique zéro insecticides Première année en conversion biologique
Vendanges	100% manuelles, en petites cagettes. Premier tri à la vigne, éraflage, tri par densimétrie puis dernier tri manuel Encuvage par gravité avec un cuvonnage de 5hl
<hr/>	
Dates de vendanges	1er octobre au 12 octobre
Rendement	22 hl/ha
Assemblage potentiel	70% Merlot 20% Cabernet Franc 10% Cabernet Sauvignon
Types de cuves	17 cuves tronconiques inox thermorégulées de 68 à 109 hL 5 garde-vins inox thermorégulés de 21 à 52 hL et 3 cuves de 83hL 20 fûts de 500 L
Durée de cuvaison	20 jours
Méthodes de vinification	Macération pré-fermentaire à froid Elevage sur lies
Elevage en barriques	12 à 14 mois Barriques neuves de chêne français 11 tonneliers
Degré alcoolique	13,5°
Œnologue conseil	Jean-Philippe Fort - Laboratoire Rolland
Production potentielle	48 000 bouteilles

