

CONDITIONS DE PRODUCTION - RECOLTE 2025

	BORDEAUX BLANC sec	BORDEAUX BLANC avec sucres résiduels	BORDEAUX SUPERIEUR BLANC	BORDEAUX ROSE	BORDEAUX CLAIRET	BORDEAUX CLARET	BORDEAUX ROUGE	BORDEAUX SUPERIEUR ROUGE	Vin de base CREMANT (blanc/rosé)	Vin de base FINE BORDEAUX
Rendement annuel autorisé (hl/ha)	65	65	49	59	59	59	62 Volume revendicable : 50	61 Volume revendicable : 49	78	150
VSI (hl/ha)	11	11	-	11	11	-	-	-	-	-
Rendement butoir (hl/ha)	77	77	60	72	72	68	68	66	78	150
Richesse minimale des lots selon cépage (sucre g/l)	Sauv.	Autres	Sauv.	Autres	Sauv.	Autres	Merlot	Autres	Merlot	Autres
	170	162	178	178	195	195	170	162	170	162
Enrichissement (%vol.)	1,5		1,5		0,5		1,5		CS 1	Autres 0,5
Titre alcoométrique minimal (% vol.)	10		10,5 (10 TAVM acquis)		12 (11 TAVM acquis)		10		10	
Titre alcoométrique maximal après enrichissement (% vol.)	13		13,5		15		13		13	
Sucres fermentescibles (G + F) (g/l)	≤ 3*		> 5 à ≤ 60		> 17		≤ 3*		≤ 3**	
Acidité volatile avant conditionnement (limite maximale) g/l H ₂ SO ₄	-		-		-		-		-	
Acidité volatile après conditionnement (limite maximale) g/l H ₂ SO ₄	0,88		0,88		0,88		0,88		0,65	0,73 avant distillation
SO ₂ total Avant conditionnement (limite maximale) mg/l	180		250		260		180		170	150 si sucre < 5 g/l 175 si sucre ≥ 5 g/l
SO ₂ total Après conditionnement (limite maximale) mg/l	200		250		300		200		200	150 si sucre < 5 g/l 175 si sucre ≥ 5 g/l
Présence d'acide malique (g/l)	Possible		Possible		Possible		Possible		< 0,3	≤ 0,3
I.C.M. (DO420+DO520+DO620)	-		-		≤ 1,1		1,1 ≤ ICM ≤ 3		3 < ICM ≤ 15	-
IPT	-		-		-		-		20 ≤ IPT ≤ 55	-

* Cette teneur peut être portée à 5 grammes par litre si l'acidité totale est supérieure ou égale à 2,7 grammes par litre H₂SO₄

** Cette teneur peut être portée à 7 grammes par litre si l'acidité totale (exprimée en grammes d'acide tartrique par litre) n'est pas inférieure de plus de 2 grammes par litre à la teneur en sucre.