



G.D.C.

COMMERCIELE BENAMING		COTES DU RHONE LES CLEFS DE L'ENCLAVE BLANC (0,75L \ 13%)					
WETTELIJKE NAAM		WIT WIJNE					
MERK		LES CLEFS ENCLAVE					
OORSPRONG		FR					
DOUANETARIEFNUMMER		22042138					
NETTOVOLUME IN LITER		0,750					
% ALCOHOL		13,00					
CONDITIONNEMENT							
UNIT	BRUTO GEWICHT	CODE EAN	MAAT (H x L x l en mm)			KWANTITEIT	
PC	1230 g	3179075022167	297	78	78		
KARTON	7,6 Kg	3179075022181	298	170	255	6	
BED	Kg		298	800	1200	126	
PALET	811 Kg		1640	800	1200	630	

**PRODUCTSPECIFICATIE**

INGREDIENTEN	rozijnen, s ² , antartika (indien nodig bij instabiliteit van wijnsteen)
DRUIVENRAS	GreNCche blanc, Clairette, Viognier
WIJNJAAR	2024
WIJNBEREIDING	na volledige ontstemming duurt de traditionele vinificatie tussen de 15 en 20 dagen, onderbroken door regelmatig overpompen. veroudering wordt uitgevoerd in betonnen of roestvrijstalen vaten.
DDM/DLC	Dit product bevat 10% of meer volume alcohol en is niet geëtiketteerd.
CONSERVATIE	Gesloten verpakking, buiten bereik van licht en warmte, op een droge en geventileerde plaats.
APPELLATION	aop cotes du rhone
OPMERKINGEN	

ORGANOLEPTISCHE KENMERKEN

GEBR./PREP.	perfect als begeleider van vis, zeevruchten en mediterrane salades
SERVEREN	10°C
KLEUR	wit
GEUR	goudgele kleur met een neus van witvruchtig fruit en citrusvruchten
SMAAK	heerlijke frisheid in de mond, aroma's van geel fruit en witte bloemen. lange en ronde afdronk met tonen van exotisch fruit en vanille.

ALLERGENEN / IONISATIE / GGO'S

ALLERGENEN	Dit product bevat de volgende allergenen : Zwaveldioxide en sulfieten in concentraties van meer dan 10 mg/kg of 10 mg/l
GGO	Volgens Verordeningen EG 1829 & 1830/2003: Dit product vereist geen etikettering met betrekking tot GGO's in het eindproduct.
IONISATIE	Grondstof(fen) niet onderworpen aan ionisatie. Richtlijnen 1999/2/EG en 1999/3/EG van 22 februari 1999 inzake levensmiddelen en levensmiddeleningredienten behandeld met ioniserende straling.

NUTRITIONELE WAARDE PER 100 ml

ENERGIE	315	Kj	75	Kcal			
VETTEN	0			g	INCLUSIEF VERZADIGDE VETZUREN	0	g
KOOLHYDRATEN	1,4			g	INCLUSIEF SUIKERS	1,4	g
VOEDINGSVEZELS	0			g	EIWITTEN	0	g
ZOUT	0			g			

MICROBIOLOGISCHE EN FYSISCH-CHEMISCHE KENMERKEN

TOTALL ANNTAL KIEMEN	NA	Cfu/g	ZUURGRAAD	2,94	±	g/l
GISTEN	NA	Cfu/g	DICHTHEID	0,9889	±	
SCHIMMELS	NA	Cfu/g	PH	3,47	±	
BRIX	NC	± 1 °B	RESTSUIKERS	<2		g/l



G.D.C.

