



DESIGNATION COMMERCIALE		PORTO KOPKE WHITE (0,75L \ 19,5%)						 <small>The scanned image cannot be displayed. This file has been scanned, recorded, or printed. It is the original document.</small>	
DESIGNATION LEGALE		PORTO							
MARQUE		KOPKE							
ORIGINE		PT							
NUMERO TARIF DOUANIER		22042189							
VOLUME NET EN LITRE		0,750							
% ALCOOL		19,50							
<b>CONDITIONNEMENT</b>									
UNITE	POIDS BRUT	CODE EAN	DIMENSION (H x l x L en mm)	QUANTITE					
PC	1338	g	5601194700865	251	85	85			
CARTON	8,2	Kg	15601194700862	253	175	269	6		
LIT		Kg		253	800	1200	114		
PALETTE	953	Kg		1668	800	1200	684		

**SPECIFICATION DU PRODUIT**

INGREDIENTS	Raisins du Douro
CEPAGE	Traditionnel du Douro
MILLESIME	
VINIFICATION	Les grappes sont foulées et soumises à une forte macération. La fermentation est arrêtée en y ajoutant 77% d'eau de vie de vin ; un mélange parfait provenant des meilleures réserves.
DDM/DLC	Ce produit titrant 10% ou plus en volume d'alcool n'entraîne aucune mention d'étiquetage.
CONSERVATION	Emballage fermé, à l'abri de la lumière, de la chaleur, dans un endroit sec et ventilé.
APPELATION	PORTO KOPKE WHITE
REMARQUES	

**CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE**

UTIL./PREP.	Peut-être servi en apéritif sec ou sur glace. Parfait avec des olives ou des amandes, accompagne agréablement le saumon ou les salades de fruits
T° SERVICE	8 à 10°
COULEUR	Couleur citrique cristalline avec des touches jaune paille
ODEUR	Fruits tropicaux combinés à des notes florales
SAVEUR	Doux et sec avec une grande structure et très bien balancé

**ALLERGENES / IONISATION / OGM**

ALLERGENES	Ce produit contient le(s) allergène(s) suivant(s) : Anhydride sulfureux et sulfites en concentration de plus de 10mg/kg ou 10mg/l
OGM	Selon les Règlements CE 1829 & 1830/2003 : Ce produit n'entraîne aucune mention d'étiquetage relative aux OGM dans le produit fini.
IONISATION	Matière(s) première(s) non soumise(s) à ionisation. Directives 1999/2/CE et 1999/3/CE du 22 février 1999 relatives aux denrées et ingrédients alimentaires traités par ionisation

**VALEUR NUTRITIONNELLE PAR 100 ml**

ENERGIE	0	Kj	0	Kcal	DONT ACIDES GRAS SATURES	NC	
GRAISSES	NC		g		DONT SUCRES	NC	g
GLUCIDES	NC		g		PROTEINES	NC	g
FIBRES ALIMENTAIRES	NC		g			NC	g
SEL	NC		g			NC	

**CARACTERISTIQUE MICROBIOLOGIQUE & PHYSICO-CHIMIQUE**

GERMES TOTAUX	NA	Cfu/g	ACIDITE	NC	± g/l
LEVURES	NA	Cfu/g	DENSITE	NC	±
MOISISSURES	NA	Cfu/g	PH	NC	±
BRIX	NC	± 1 °B	SUCRES RESIDUELS	NC	g/l



The correct image should be displayed. The file may have been moved, renamed or deleted. Verify that the file points to the correct file and location.

