



DESIGNATION COMMERCIALE		PORTO KOPKE TAWNY (0,75L \ 19,5%)									
DESIGNATION LEGALE		PORTO									
MARQUE		KOPKE									
ORIGINE		PT									
NUMERO TARIF DOUANIER		22042189									
VOLUME NET EN LITRE		0,750									
% ALCOOL		19,50									
CONDITIONNEMENT											
UNITE	POIDS BRUT		CODE EAN		DIMENSION (H x l x L en mm)			QUANTITE			
PC	1331	g	5601194700698		251	85	85				
CARTON	8,2	Kg	15601194700695		253	175	169	6			
LIT		Kg			253	800	1200	114			
PALETTE	948	Kg			1668	800	1200	684			

SPECIFICATION DU PRODUIT

INGREDIENTS	Raisins du Douro
CEPAGE	Douro
MILLESIME	
VINIFICATION	50% des raisins sont dépelliculés afin de réduire les tanins. La fermentation est arrêtée en ajoutant de l'eau de vie de vin à 99%
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
REMARQUES	

CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE

UTIL./PREP.	Peut-être servi en apéritif, en accompagnement de fromages, de desserts, de fruits secs ou gâteaux
T° SERVICE	15 - 18
COULEUR	Belle couleur ambré
ODEUR	Arôme de melon avec des touches de vanille
SAVEUR	Harmonieux, rond en bouche, très aromatique, et belle longueur en bouche

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					
GRAISSES	NC			g	DONT ACIDES GRAS SATURES	NC		g	
GLUCIDES	NC			g	DONT SUCRES	NC		g	
FIBRES ALIMENTAIRES	NC			g	PROTEINES	NC		g	
SEL	NC			g					

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. This file may have been moved, renamed or deleted. Verify that the file points to the correct file and location.



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