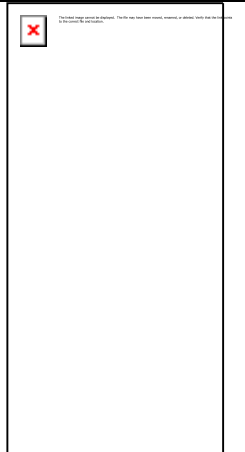




G.D.C.

COMMERCIELE BENAMING		OC SAUVIGNON PETIT VOYAGE MLP IGP (0,187L \ 12%)					
WETTELIJKE NAAM		kleine trip sauvignon blanc pays d'oc 12,5% 18,7cl					
MERK		PETIT VOYAGE					
OORSPRONG		FR					
DOUANETARIEFNUMMER		22042179					
NETTOVOLUME IN LITER		0,187					
% ALCOHOL		12,00					
CONDITIONNEMENT							
UNIT	BRUTO GEWICHT	CODE EAN	MAAT (H x L x l en mm)			KWANTITEIT	
PC	216	g	3552657013881	163	49	49	
KARTON	2,8	Kg	3552655023004	168	159	201	12
BED		Kg		168	800	1200	312
PALET	668	Kg		1662	800	1200	2808



PRODUCTSPECIFICATIE

INGREDIENTEN	Druiven
DRUIVENRAS	SAUVIGNON BLANC. Cépage des grands vins blancs du Bordelais, il a parfaitement su s'adapter en Languedoc où il transmet avec plaisir son caractère frais et aromatique.
WIJNJAAR	
WIJNBEREIDING	mechanische oogst. de oogst vindt 's nachts plaats, vanaf 2 uur 's nachts om te profiteren van alle nachtelijke frisheid en zo de primaire aroma's te behouden en elk risico op oxidatie te voorkomen. veroudering in thermisch gereguleerde roestvrijstalen va
DDM/DLC	Dit product bevat 10% of meer volume alcohol en benodigt geen vermelding op het label
CONSERVATIE	
APPELLATION	little trip pet sauvignon pays d'oc igp
OPMERKINGEN	klei-kalksteen bodems

ORGANOLEPTISCHE KENMERKEN

GEBR./PREP.	
SERVEREN	10°C
KLEUR	Brijlante lichtgele kleur, ondersteund door lichtgroene tinten.
GEUR	expressieve en genereuze neus, met aroma's van kruisbessen, buxus en citrusvruchten.
SMAAK	watertandend, fris en aanhoudend, ontwikkeld rond nuances van citrusvruchten en tropisch fruit.

ALLERGENEN / IONISATIE / GGO'S

ALLERGENEN	Dit product bevat de volgende allergenen : Zwavel dioxide 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 levensmiddelen ingrediënten behandeld met ioniserende straling.

NUTRITIONELE WAARDE PER 100 ml

ENERGIE	0	Kj	0	Kcal		
VETTEN	NC			g	INCLUSIEF VERZADIGDE VETZUREN	NC g
KOOLHYDRATEN	NC			g	INCLUSIEF SUIKERS	NC g
VOEDINGSVEZELS	NC			g	EIWITTEN	NC g
ZOUT	NC			g		

MICROBIOLOGISCHE EN FYSISCH-CHEMISCHE KENMERKEN

TOTALL ANNTAL KIEMEN	NA	Cfu/g	ZUURGRAAD	NC	± g/l
GISTEN	NA	Cfu/g	DICHTHEID	NC	±
SCHIMMELS	NA	Cfu/g	PH	NC	±
BRIX	NC	± 1 °B	RESTSUIKERS	4	g/l



G.D.C.

