




G.D.C.

DESIGNATION COMMERCIALE			SIROP DE CURACAO VERMESCH (1L \ 0%)				
DESIGNATION LEGALE							
MARQUE			VERMESCH				
ORIGINE			BE				
NUMERO TARIF DOUANIER			21069059				
VOLUME NET EN LITRE			1,000				
% ALCOOL			0,00				
CONDITIONNEMENT							
UNITE	POIDS BRUT		CODE EAN	DIMENSION (H x l x L en mm)			QUANTITE
PC	1800	g	5411353054506	320	80	80	
CARTON	11,0	Kg	15411353054503	327	178	264	6
LIT		Kg		327	800	1200	126
PALETTE	708.0	Kg		1131	800	1200	378





SPECIFICATION DU PRODUIT	
INGREDIENTS	Sirop de sucre, arôme naturel curacao, acidifiant: E330, colorant: E133, conservateur: E202
DDM/DLC	2 ans à partir de la date de production (voir indication sur la bouteille)
CONSERVATION	Après ouverture de la bouteille, à conserver au frais capsule fermée, A consommer dans les 6 mois après ouverture
REMARQUES	
CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE	
UTIL./PREP.	A consommer allongé avec 7 fois son volume de jus d'orange
COULEUR	bleu
ODEUR	orange curacao
SAVEUR	oranges légèrement amères
ALLERGENES / IONISATION / OGM	
ALLERGENES	Règlement 1169/2011 : Absence d'allergène majeur
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	1128	Kj	265	Kcal			
GRAISSES	< 0,3			g	DONT ACIDES GRAS SATURES	< 0,1	g
GLUCIDES	65,6			g	DONT SUCRES	65,6	g
FIBRES ALIMENTAIRES	< 0,5			g	PROTEINES	< 0,5	g
SEL	0,1			g			
CARACTERISTIQUE MICROBIOLOGIQUE & PHYSICO-CHIMIQUE							
GERMES TOTAUX	< 100		Cfu/g	ACIDITE	0	± g/l	
LEVURES	< 10		Cfu/g	DENSITE	1,31076	±	
MOISSISSURES	< 10		Cfu/g	PH	3,23	±	
BRIX	64,09		± 1 °B				

