



DESIGNATION COMMERCIALE		SIROP DE VIOLETTE VERMESCH (1L \ 0%)						
DESIGNATION LEGALE		SIROP						
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	1829	g	5411353054704	315	85	85		
CARTON	11,2	Kg	15411353054701	327	178	264	6	
LIT		Kg		327	800	1200	126	
PALETTE	719,0	Kg		1131	800	1200	378	

SPECIFICATION DU PRODUIT

INGREDIENTS	Sirop de sucre, arômes de violette, concentré de jus de citron, arôme naturel, acidifiant: E330, colorants: E129*, E133
DDM/DLC	2 ans à partir de la date de production (voir indication sur la capsule).
CONSERVATION	Après ouverture de la bouteille, à conserver au frais capsule fermée. À consommer dans les 6 mois après ouverture.
REMARQUES	*Peut avoir des effets indésirables sur l'activité et l'attention chez les enfants

CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE

UTIL./PREP.	À consommer allongé avec 7 fois son volume d'eau plate ou gazeuse.
COULEUR	Violet
ODEUR	Typiquement violette
SAVEUR	Floral légerement acidulée, souvenirs des confiseries à la violette

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	1135	Kj	271	Kcal			
GRAISSES	<0,5			g	DONT ACIDES GRAS SATURES	<0,3	g
GLUCIDES	66			g	DONT SUCRES	66	g
FIBRES ALIMENTAIRES	NC			g	PROTEINES	<0,5	g
SEL	<0,3			g			

CARACTERISTIQUE MICROBIOLOGIQUE & PHYSICO-CHIMIQUE

GERMES TOTAUX	ND	Cfu/g	ACIDITE	NC	±	g/l
LEVURES	ND	Cfu/g	DENSITE	1,31	±	
MOISISSURES	ND	Cfu/g	PH	2,4	±	
BRIX	64,48	± 1 °B				

