
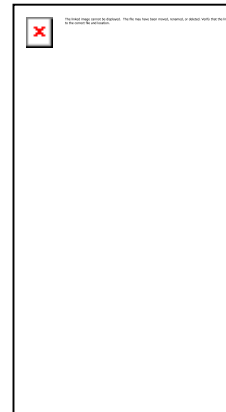




DESIGNATION COMMERCIALE			R-CRANBERRY TROPICAL SELECTED DELHAIZE (0,7L \ 0%)				
DESIGNATION LEGALE			COCKTAIL CRANBERRY TROPICAL DELHAIZE 0% 70CL				
MARQUE			DELHAIZE				
ORIGINE			BE				
NUMERO TARIF DOUANIER			21069059				
VOLUME NET EN LITRE			0,700				
% ALCOL			0,00				
CONDITIONNEMENT							
UNITE	POIDS BRUT		CODE EAN	DIMENSION (H x L x l en mm)			QUANTITE
PC	1204	g		0	0	0	
CARTON	7,4	Kg		0	0	0	6
LIT		Kg		0	0	0	150
PALETTE	571.8	Kg		0	0	0	450



Attention: merci de lire attentivement les instructions d'usage. Pour les produits dangereux, consultez le dossier d'information et les pictogrammes de danger.

**SPECIFICATION DU PRODUIT**

INGREDIENTS	Eau, sucre, concentrés de jus de fruits 7,1%, arôme tropical, acidifiant : E330, colorants : E150d, E160a(i), conservateur: E202, concentré de carthamus, jus concentré de carottes pourpres.
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 2 mois après ouverture
REMARQUES	

CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE

UTIL./PREP.	Base pour cocktail sans alcool. Doit être consommé en dilution de minimum 50%. Servir frais.
COULEUR	Rouge
ODEUR	Aromatique
SAVEUR	Aromatique sucré

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	668	Kj	159	Kcal		
GRAISSES	<0,5			g	DONT ACIDES GRAS SATURES	<0,1 g
GLUCIDES	27			g	DONT SUCRES	27 g
FIBRES ALIMENTAIRES	<0,5			g	PROTEINES	<0,1 g
SEL	0,03			g		

CARACTERISTIQUE MICROBIOLOGIQUE & PHYSICO-CHIMIQUE

GERMES TOTAUX	<100	Cfu/g	ACIDITE	11,45	± g/l
LEVURES	<10	Cfu/g	DENSITE	1,12	±
MOISSISSURES	<10	Cfu/g	PH	2,95	±
BRIX	28,7	± 1 °B			



THE FIRST PAGE MUST BE LEFT BLANK. THE SECOND PAGE MUST BE LEFT BLANK. THE THIRD PAGE MUST BE LEFT BLANK. THE FOURTH PAGE MUST BE LEFT BLANK.



THE FIRST PAGE MUST BE LEFT BLANK. THE SECOND PAGE MUST BE LEFT BLANK. THE THIRD PAGE MUST BE LEFT BLANK. THE FOURTH PAGE MUST BE LEFT BLANK.