



DESIGNATION COMMERCIALE		R-CALVADOS VIEUX PIERRE (0,7L \ 40%)							
DESIGNATION LEGALE		Calvados							
MARQUE		GDC							
ORIGINE		BE							
NUMERO TARIF DOUANIER		22089045							
VOLUME NET EN LITRE		0,700							
% ALCOOL		40,00							
CONDITIONNEMENT									
UNITE	POIDS BRUT	CODE EAN	DIMENSION (H x l x L en mm)			QUANTITE			
PC	1143	g	999-5411353000275	290	80	80			
CARTON	7,1	Kg		298	176	261	6		
LIT		Kg		298	800	1200	120		
PALETTE	438,5	Kg		1044	800	1200	360		

SPECIFICATION DU PRODUIT

INGREDIENTS	Calvados, infusion, caramel:E150a
DDM/DLC	Ce produit titrant 10% ou plus en volume d'alcool n'entraîne aucune mention d'étiquetage.
CONSERVATION	Emballage fermé, debout, à l'abri de la lumière, de la chaleur
REMARQUES	Ce calvados est une appellation contrôlée de Normandie. Fabriqué avec des originaires de la région, il obtient ainsi une qui donne droit à cette appellation.

CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE

UTIL./PREP.	
COULEUR	teinte dorée
ODEUR	Nez fruité avec des arômes intenses de pomme
SAVEUR	douce avec des notes d'arômes floraux et boisés

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	915	Kj	221	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				



This document is a draft and is not yet finalized. The final version will be issued, reviewed, or altered, only after the relevant parties have been consulted.



This document is a draft and is not yet finalized. The final version will be issued, reviewed, or altered, only after the relevant parties have been consulted.