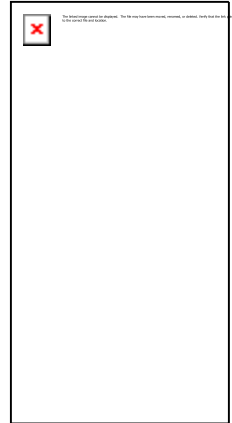




G.D.C.

<b>COMMERCIELE BENAMING</b>		FUNNY PINA COLADA (0,7L \ 0%)					
<b>WETTELIJKE NAAM</b>		Gearomatiseerde aperitiefdrank zonder alcohol.					
<b>MERK</b>		FUNNY					
<b>OORSPONG</b>		BE					
<b>DOUANETARIEFNUMMER</b>		21069059					
<b>NETTOVOLUME IN LITER</b>		0,700					
<b>% ALCOHOL</b>		0,00					
<b>VERPAKKING</b>							
<b>UNIT</b>	<b>BRUTO GEWICHT</b>	<b>CODE EAN</b>	<b>MAAT (H x L x L en mm)</b>			<b>KWANTITEIT</b>	
<b>PC</b>	1145	<b>g</b>	5411353621111	295	73	73	
<b>KARTON</b>	7,1	<b>Kg</b>	15411353621118	305	155	235	6
<b>BET</b>		<b>Kg</b>		305	800	1200	150
<b>PALET</b>	721,7	<b>Kg</b>		1370	800	1200	600

**PRODUCTSPECIFICATIE**

<b>INGREDIENTEN</b>	Water, rietsuiker, natuurlijke aroma's, natuurlijk rumaroma, emulgatoren: E414, E445, conserveermiddel: E202
<b>DDM/DLC</b>	2 jaar vanaf de productiedatum (zie aanwijzing op de fles)
<b>CONSERVATIE</b>	Bewaren bij kamertemperatuur en buiten bereik van zonlicht. Na opening op een koele plaats (koelkast) bewaren. Binnen 6 maanden na opening gebruiken.
<b>OPMERKINGEN</b>	

**ORGANOLEPTISCHE KENMERKEN**

<b>GEBR./PREP.</b>	Basis voor alcoholvrije cocktail. Moet verdund worden geconsumeerd.   Serveer als vers. tips voor gebruik/recept op <a href="http://www.funny.be">www.funny.be</a>
<b>KLEUR</b>	Licht witte troebel
<b>GEUR</b>	Ananas rum
<b>SMAAK</b>	Kokosnoot ananas rum

**ALLERGENEN / IONISATIE / GGO'S**

<b>ALLERGENEN</b>	Verordening 1169/2011: geen belangrijke allergenen
<b>GGO</b>	Volgens Verordeningen EG 1829 & 1830/2003: Dit product vereist geen etikettering met betrekking tot GGO's in het eindproduct.
<b>IONISATIE</b>	Grondstof(fen) niet onderworpen aan ionisatie. Richtlijnen 1999/2/EG en 1999/3/EG van 22 februari 1999 inzake levensmiddelen en levensmiddeleningredienten behandeld met ioniserende straling.

**NUTRITIONELE WAARDE PER 100 ml**

<b>ENERGIE</b>	404	<b>Kj</b>	96	<b>Kcal</b>			
<b>VETTEN</b>	<0,3			<b>g</b>	<b>INCLUSIEF VERZADIGDE VETZUREN</b>	<0,1	<b>g</b>
<b>KOOLHYDRATEN</b>	23,8			<b>g</b>	<b>INCLUSIEF SUIKERS</b>	23,3	<b>g</b>
<b>VOEDINGSVEZELS</b>	<0,5			<b>g</b>	<b>EIWITTEN</b>	<0,5	<b>g</b>
<b>ZOUT</b>	0,03			<b>g</b>			

**MICROBIOLOGISCHE EN FYSISCH-CHEMISCHE KENMERKEN**

<b>TOTALL ANNTAL KIEMEN</b>	<100	<b>Cfu/g</b>	<b>ZUURGRAAD</b>	NC		$\pm$ <b>g/l</b>
<b>GISTEN</b>	<10	<b>Cfu/g</b>	<b>DICHTHEID</b>	1,0971		$\pm$
<b>SCHIMMELS</b>	<10	<b>Cfu/g</b>	<b>PH</b>	4,8		$\pm$
<b>BRIX</b>	23,6	$\pm 1$ <b>°B</b>				



G.D.C.

