



# Produktspezifikation

**Produkt:** YP Party Cherry DD 0,75ET  
**Artikelnummer:** 44021  
**Sachbezeichnung:** Karbonisiertes Sauerkirschgetränk.  
**Verpackung:** 0,750 L Einwegflasche mit Kunststoffkorken  
**Haltbarkeit:** 15 Monate  
**Transport- und Lagerbedingungen:** Raumtemperatur  
**Zutatenliste:** Zutaten: Wasser, 10% Sauerkirchsaft teilweise aus Sauerkirchsaftkonzentrat, Zucker, Kohlensäure, Säuerungsmittel: Citronensäure; Aroma, Konservierungsstoffe: Natriumbenzoat, Kaliumsorbat.  
**Konservierung:** Natriumbenzoat und Kaliumsorbat  
**Zusätzliche Produkteigenschaft:**

## Spezifikationswerte:

	Soll	Min	Max	Einheit
Relative Dichte (d 20/20)	1,0400	1,0397	1,0403	
Gew. %	9,96	9,89	10,04	w/w%
°Brix ref. uncorr.	10,0	9,9	10,1	
Titrierbare Säuren bei pH 8,1	40,00	36,00	44,00	mmol/l
pH-Wert	3,10	2,80	3,40	

## Nährwertangaben:

**100 ml des Produktes enthalten durchschnittlich**

Energie	172 kJ	
	41 kcal	
Fett	<0,5 g	
davon gesättigte Fettsäuren	<0,1 g	
Kohlenhydrate	9,9 g	
davon Zucker	9,9 g	
Eiweiß	<0,5 g	
Salz	<0,01 g	

## Mikrobiologie: (\*angesetzt auf OFS Agar eingestellt bei pH 5,0 +/-0,2)

Bakterien	nicht nachweisbar*	kbe/ml
Hefen	nicht nachweisbar*	kbe/ml
Schimmel	nicht nachweisbar*	kbe/ml
Pathogene	nicht nachweisbar*	kbe/25ml



<b>Schwermetalle:</b>	Es werden nur Rohwaren eingesetzt die unter den Grenzwerten des AIJN Code of Practice liegen.
<b>Pestizide:</b>	Es werden nur Rohwaren eingesetzt die der Verordnung EU/396/2005 über Höchstgehalte an Pestizidrückständen und der Richtlinie EU/1107/2009 in der jeweils gültigen Fassung entsprechen.
<b>Allergene:</b>	Das Produkt ist frei von Allergenen laut EU/1169/2011 Anhang II in der derzeit gültigen Fassung.
<b>Bestrahlung:</b>	Weder das Produkt noch die Ausgangsstoffe wurden mit ionisierender Strahlung behandelt.
<b>GVO Status/ Novel Food:</b>	Das Produkt unterliegt nicht den Kennzeichnungsbestimmungen gemäß Novel Food Verordnung EU/2283/2015 in der derzeit gültigen Fassung. Das Produkt ist weder nach der aktuellen EU-Verordnung zur Kennzeichnung, Zulassung und Rückverfolgbarkeit gentechnisch veränderter Lebens- und Futtermittel (Verordnung EU/1829/2003; EU/1830/2003) in der derzeit gültigen Fassung noch nach sonstigen derzeit geltenden lebensmittelrechtlichen Vorschriften zu gentechnisch veränderten Lebensmitteln kennzeichnungspflichtig.
<b>Rechtlicher Status Produkt:</b>	Das Produkt entspricht den lebensmittelrechtlichen Bestimmungen Österreichs, und der Europäischen Gemeinschaft, den relevanten Kapiteln des WHO Codex Alimentarius und dem AIJN Code of Practice in den derzeit gültigen Fassungen
<b>Rechtlicher Status Verpackung:</b>	Produktverpackung bzw. Transportbehälter entsprechen den relevanten rechtlichen Bestimmungen Österreichs und der Europäischen Gemeinschaft in der jeweils gültigen Fassung. (z.B. EU/1169/2011, EU/45/2007, EU/10/2011, EU/211/1976, EU/282/2008, EU/372/2007, EU/450/2009, EU/1895/2005, EU/1935/2004)
<b>Hersteller:</b>	Rauch Hungária Kft. Kis-Káros-hid u. 2., H-1171 Budapest Ungarn Tel.+36 1 253 1201 Internet: www.rauch.cc Firmenbuchnummer: 10775534-2-44 "We refer to our General Terms and Conditions of Sale and Delivery set forth in <a href="http://www.rauch.cc/">http://www.rauch.cc/</a> .

Dieses Dokument wurde maschinell erstellt. Es ist daher auch ohne Unterschrift gültig und unterliegt keinem automatischen Aktualisierungsservice.

Mit der Erstellung dieses Dokumentes verlieren alle früheren Versionen ihre Gültigkeit. Alle Angaben wurden sorgfältig zusammengestellt und entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand.