



11012076 - Angaben im Sinne der LMIV

TBSG-Artikel-Nr.:	11012076
Markenbezeichnung	Cointreau
Artikelbezeichnung	Cointr 40% 1L
Hersteller:	Cointreau, Boulevard des Bretonniers 2, 49124 Saint Barthelemy d'Anjou, Frankreich
Artikel-Nr.:	17080
Herkunftsland:	Frankreich
Bezeichnung des Lebensmittels:	Likör
Zutaten:	Aufbereitetes Trinkwasser, Alkohol, Zucker, Extrakt aus süßen und bitteren Orangenschalen.
	Cointreau ist weltweit der erste Triple Sec. Seit Cointreau vor 130 Jahren von Edouard Cointreau in Angers kreiert wurde, blieb die geheime Rezeptur unverändert. Der perfekt ausgewogene Geschmack basiert auf den Schalen von Bitter- und Süßorangen und ergibt einen kristallklaren Likör. Cointreau gilt als Mittelpunkt der großartigsten Cocktails und ist hierfür anerkannt.
Nährwerte je 100gr:	Energie 313,000 kcal, Energie 1.310,000 kJ, Fett 0,000 g, Kohlenhydrate 0,000 g, Zucker 2,230 g, Eiweiß 0,000 g
Allergene:	
Warnhinweise:	Bitte trinken Sie verantwortungsvoll.

Stand Juni 2020

TBSG Versorgung + Logistik GmbH
Reiherstraße 229
28239 Bremen · Germany
Tel. +49 421 39955-0
Fax +49 421 39955-21
info@tbsg.de · www.tbsg.de

Sitz/Domicile: Bremen
Deutschland/Germany
Handelsregister/Trade Register:
Bremen · HRB 3454
Ust.-ID/VAT-ID:
DE811936700

Geschäftsführer/Management:
Christian Cremer
Arthur Schulz

Bankverbindung/Bank details:
Oldenburgische Landesbank AG, Bremen
IBAN: DE58 2802 0050 8080 6292 00
BIC: OLBODEH2XXX



Sämtliche Lieferungen und Leistungen erfolgen ausschließlich auf der Basis unserer Allgemeinen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen, die Sie unter www.tbsg.de kostenlos einsehen, herunterladen und ausdrucken können und die wir Ihnen auf Wunsch auch gern in Papierform übersenden. Der Geltung abweichender bzw. entgegenstehender Bedingungen wird hiermit ausdrücklich widersprochen. All deliveries and services provided shall solely be subject to our General Terms and Conditions available for free download from our website www.tbsg.de and which we will send to you in paper on request. The validity of any deviating or contradicting conditions is explicitly excluded.