



11010758 - Angaben im Sinne der LMIV

TBSG-Artikel-Nr.:	11010758
Markenbezeichnung	Roberto Cavalli
Artikelbezeichnung	Roberto Cavalli Vodka 40% 1L
Hersteller:	Distillerie Francoli SPA, Via Romagnano 20, 28074 Ghemme, Italien
Artikel-Nr.:	1049126
Herkunftsland:	Italien
Bezeichnung des Lebensmittels:	Wodka
Zutaten:	Wasser, Alkohol
<p>Roberto Cavalli Vodka ist der erste Vodka aus Italien. Unter der Regie der besten italienischen Brennereien wurde dieses Luxusprodukt hergestellt: Aus dem reifen Weizen des Piemont, dem reinen, kristallklarem Wasser der Gebirgsbäche des Monte-Rosa-Massiv wurde er gebrannt und durch Lagen von echten Carrara-Marmors gefiltert. Die Idee und der Name stammt vom italienischen Modeschöpfer Roberto Cavalli.</p>	
<p>Nährwerte je 100gr: Energie 234,000 kcal, Energie 980,000 kJ, Fett < 0,100 g, Kohlenhydrate < 0,100 g, Eiweiß < 0,100 g</p>	
Allergene:	
<p>Warnhinweise: Maßvoll genießen, verantwortungsvoller Genuss</p>	

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.