



11012309 - Angaben im Sinne der LMIV

TBSG-Artikel-Nr.:	11012309
Markenbezeichnung	Cinzano
Artikelbezeichnung	Cinzano Bianco 15% 1L
Hersteller:	Davide Campari-Milano S.p.A., Via Nazioni Unite 1/3, 15067 Novi Liguri, Italien
Artikel-Nr.:	966258
Herkunftsland:	Italien
Bezeichnung des Lebensmittels:	Vermouth
Zutaten:	Wein, Zucker, Ethylalkohol, natürliche und naturidentische Aromastoffe. Lebensmittelzusatzstoff: Stabilisator E 220
	Cinzano Bianco hat ein duftendes, vollmundiges und feines Aroma, das süß und extrem vielseitig ist. Es muss immer gekühlt serviert werden und kann pur als Aperitif oder als Zutat eines Cocktails genossen werden.
Nährwerte je 100gr:	Energie 156,200 kcal, Energie 653,000 kJ, Fett 0,000 g, Kohlenhydrate 18,000 g, Eiweiß < 2,000 g
Allergene:	Enthält Sulfite
Warnhinweise:	Trinken Sie verantwortungsvoll. Schwangere sollten auf jeglichen Konsum alkoholischer Getränke verzichten

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.