



Wein- und Getränke-Welt Weiser

Katalog

Hersteller: Gabriel & Associates

Stand: 25.05.2012

Preise inklusive Mehrwertsteuer, exklusive Versandkosten
(Alle Angaben ohne Gewähr, Änderungen vorbehalten)

Getränkewelt-Weiser oHG
Darmstädter Straße 97
64646 Heppenheim
Deutschland

Telefon: 06252 - 931922
Fax: 06252 - 931923

Email: service@getraenkewelt-weiser.de
Internet: www.getraenkewelt-weiser.de

Öffnungszeiten:
Mo-Fr: 8.00 - 19.00 Uhr
Sa: 8.00 - 16.00 Uhr

Umsatzsteuer-ID: DE178282451
Handelsregister: Amtsgericht Bensheim, HRA 2166, Sitz der Gesellschaft: Heppenheim



Gabriel & Associates Cognac XO Borderies 2002 Domaine des Ormeaux 0,7 ltr.

Leicht und elegant, durch Luftkontakt im Geschmack noch stärker. Er entwickelt eine enorme Komplexität, mit Vanille, Hyazinthen und Lindenblüten. Single Chateau Jahrgangs Cognac.

Art.-Nr.:
7199606

Hersteller: Gabriel & Asso... **Inhalt:** 0,700 Liter
Land: Frankreich
Region: Borderies
Abfüller: Gabriel & Asso...
Jahrgang: 2002
Alkoholgeh...: 40,00 % Vol.
Flaschenan...: 7000

Preis:
44,95 €

Literpreis:
64,21 €

Lieferzeit:
sofort nach Zahl...



Gabriel & Associates Cognac Fine Bois Chateau de Clam 0,7 ltr.

Feines Orangen-Aroma mit etwas Nelke und Vanille. Sehr geschmacksreiner, fruchtiger und runder Cognac, ideal für jede Gelegenheit. Ein Single Chateau Cognac.

Art.-Nr.:
7199604

Hersteller: Gabriel & Asso...
Land: Frankreich
Region: Fins Bois
Abfüller: Gabriel & Asso...
Alkoholgeh...: 40,00 % Vol.
Inhalt: 0,700 Liter

Preis:
29,75 €

Literpreis:
42,50 €

Lieferzeit:
sofort nach Zahl...



Gabriel & Associates Cognac Grande Champagne Domaine de Communion 0,7 ltr.

Erstaunlich frisch, sehr weich mit unglaublich nachhaltigem Aroma von Quitten, Pflaumen, Walnuss und Honig, bei leichter Würze. Single Chateau Jahrgangs Cognac.

Art.-Nr.:
7199607

Hersteller: Gabriel & Asso...
Land: Frankreich
Region: Grande Champ...
Abfüller: Gabriel & Asso...
Alkoholgeh...: 40,00 % Vol.
Inhalt: 0,700 Liter

Preis:
47,95 €

Literpreis:
68,50 €

Lieferzeit:
sofort nach Zahl...