

GUADO AL TASSO 1ER HK



Guado al Tasso



Italien
Toskana



Cabernet Franc, Cabernet Sauvignon, Merlot, Petit Verdot



TENUTA GUADO AL TASSO

ARTIKELBESCHREIBUNG

Die Vielfalt des Guado al Tasso aus dem Jahr 2011 spiegelt die Eleganz der Toskana wider. Ein komplexes Aroma, geprägt von reifen schwarzen Johannisbeeren, Cassis und dunklen Kirschen, verleiht diesem Wein besondere Tiefe. Die Cuvée aus Cabernet Sauvignon, Merlot und Cabernet Franc wird unter optimalen klimatischen Bedingungen in Bolgheri, bekannt für sanfte Hügel und mildes Klima, hergestellt. Marchesi Antinori hat mit diesem Wein ein Produkt geschaffen, das die reiche Verbindung aus Tradition und Innovation der Toskana verkörpert.

FARBE, GESCHMACK & MEHR

Farbe Rot

ARTIKELDATEN

Gebinde 1 / 0.750 l

Verschluss Naturkorken

EAN Flasche / EAN Karton
4050814040767
4050814040774

ANALYSE

Alkoholgehalt 14.5 %Vol

INHALT UND NÄHRWERT

Allergene und Zusatzstoffe enthält keinerlei Ei-Allergene
enthält keinerlei Milch-Allergene

Angabepflichtige Inhaltsstoffe enthält Sulfite

Inverkehrbringer MARCHESI ANTINORI S.p.A.
50123 Firenze
IT



TENUTA GUADO AL TASSO

PRODUZENTEN-INFO

Die Tenuta Guado al Tasso liegt in der kleinen namhaften DOC Bolgheri an der Küste der nördlichen Maremma etwa 100 km südwestlich von Florenz. Das Gut hat eine relativ kurze Geschichte (gegründet 1995), genießt aber internationales Ansehen als neuer Bezugspunkt im weltweiten önologischen Panorama. Die Tenuta Guado al Tasso umfasst insgesamt 1.000 ha Land – 320 ha Rebflächen und der Rest Weizen- und Sonnenblumenfelder und Olivenhaine – in einer reizvollen, von Hügeln umgebenen Ebene, die wegen ihrer besonderen Formation als „Amphitheater von Bolgheri“ bekannt ist. Die Weinberge von Guado al Tasso sind vorwiegend mit Cabernet Sauvignon, Merlot, Syrah, Cabernet Franc, Petit Verdot und Vermentino bestockt. Das Klima ist mild dank des nahe gelegenen Meeres: beständige Brisen mildern die sommerliche Hitze und die Strenge des Winters und sorgen für klaren Himmel, so dass die Sonneneinstrahlung hoch ist.