

ROSADO DE LÁGRIMA

 Barón de Ley

 Spanien
Rioja

 Garnacha Tinta



ARTIKELBESCHREIBUNG

Das direkte, leichte Pressen der ganzen Trauben, einschließlich der Stiele, ist ein Extraktionsprozess, der auf Spanisch Lágrima genannt wird. Durch den minimalen Kontakt zwischen Most und Schalen entsteht ein elegant blassrosa Wein mit charakteristischer Frische und einem langen Abgang. Komplex sind seine Aromen von weißen Blüten, einem Hauch von Balsamico und reifen roten Früchten.



Genussempfehlung /
Lagerfähigkeit

sehr gut
3 Jahre

FARBE, GESCHMACK & MEHR

Farbe Rosé

ARTIKELDATEN

Gebinde 6 / 0.750 l

Verschluss Naturkorken

EAN Flasche / EAN Karton 8420347000013
8420347157007

ANALYSE

Alkoholgehalt 12.5 %Vol

INHALT UND NÄHRWERT

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

Angabepflichtige Inhaltsstoffe enthält Sulfite

Inverkehrbringer Weinland Ariane Abayan GmbH
20251 Hamburg
DE



PRODUZENTEN-INFO

In der renommierten Weinregion Rioja in Spanien befindet sich das familiengeführte Weingut Barón de Ley, das in einem jahrhundertealten Kloster beheimatet ist, wo einst Mönche vor über 500 Jahren Wein herstellten. Gegründet im Jahr 1985 in der DOCa Rioja, orientiert sich das Weingut an den französischen Châteaux und legt großen Wert auf eigene Weinberge.

Die Bezeichnung „de ley“, spanisch für legitim, prägt die Philosophie von Barón de Ley, wo jedes Detail sorgfältig beachtet wird, um in jeder Flasche einen exzellenten und vertrauenswürdigen Rioja-Wein anzubieten.

Das Weingut setzt auf die Rebsorten der Region und geht stets mit der Zeit, ohne jedoch seine Traditionen zu vergessen. Mit mehr als 600 Hektar Weinbergen in verschiedenen Unterregionen profitiert das Weingut von den vielfältigen Standorten, Mikroklimata, Böden und Rebsorten, welche die Rioja zu bieten hat. Besonders spezialisiert ist Barón de Ley auf Reserva- und Gran Reserva-Weine, die die angesehene Tradition Riojas des langen Ausbaus in französischen und amerikanischen Eichenfässern ehren.