

PINTIA MAGNUM IN 1ER HK

PINTIA



Bodegas Pintia

Spanien
Kastilien und León

Tempranillo



ARTIKELBESCHREIBUNG

Bodegas Pintia liegt an den Ufern des Douro-Flusses, innerhalb der DO Toro. Pintia hat eine sehr elegante, frische und seidige Balance, ist aber gleichzeitig präzise und straff. Ein echter Powerwein! Auch die lange Reife in französischen und amerikanischen Barriques und auf der Flasche vermag die Kraft dieses 100 %igen Tinta de Toro kaum zu bändigen. Im Bouquet köstliche Aromen von Waldbeeren, am Gaumen sehr präsent, saftiges, fast süßliches Tannin, das dem Wein eine endlose Länge schenkt.

FARBE, GESCHMACK & MEHR

Farbe	Rot
-------	-----

ARTIKELDATEN

Gebinde	1 / 1.500 l
EAN Flasche / EAN Karton	8436028611331 8436028611331

ANALYSE

Alkoholgehalt	15.0 %Vol
---------------	-----------

INHALT UND NÄHRWERT

Allergene und Zusatzstoffe	enthält keinerlei Ei-Allergene enthält keinerlei Milch-Allergene
Angabepflichtige Inhaltsstoffe	enthält Sulfite
Inverkehrbringer	Bodegas Vega Sicilia 47359 Valbuena de Duero

PINTIA



PRODUZENTEN-INFO

Das unabhängige Mitglied der Tempos Vega Sicilia-Familie Pintia ist jung, intensiv und bahnbrechend in seiner Art. Es ist stolz auf seine Herkunft und hat es geschafft, die Vega Sicilia-Kultur auf innovative, mutige und kühne Weise neu zu interpretieren und sich an die Spitze einer neuen Generation von Toro-Weinen zu setzen.

Pintia befindet sich in einer Region mit großer Weinbautradition und einem enormen Potenzial. Es liegt an den Ufern des Flusses Duero- rund hundert Kilometer von seinen großen Brüdern Vega Sicilia und Alión entfernt. Die Weinberge umfassen 96 ha und liegen im Schnitt um die 700 Meter über dem Meeresspiegel. Bepflanzt werden sie ausschließlich mit Tinta de Toro. Das Durchschnittsalter der Reben beträgt 35 Jahre. Die kargen, von grobem Geröll dominierten Böden sowie die Wetterextreme im Sommer und Winter bieten beste Voraussetzungen, aber zugleich auch enorme Herausforderung, große Weine zu produzieren. Die Sommer sind sehr heiß und trocken, die Winterperiode sehr kalt. So sind alle Prozesse darauf ausgerichtet, unter diesen extremen Bedingungen die Frucht und Frische in den Trauben zu konservieren.