00283623 | 2023



VINAS DEL VERO SAUVIGNON BLANC



Viñas del Vero



Spanien Aragonien Somontano



trocken



Sauvignon Blanc

ARTIKELBESCHREIBUNG

Ein frischer Weißwein aus der Region Somontano von Viñas del Vero ist der Sauvignon Blanc 2023. Aromen von grünen Gemüsen und Passionsfrucht prägen diesen Wein und hinterlassen am Gaumen eine lebhafte und langanhaltende Struktur. Die Kellerei hat sich auf internationale Rebsorten spezialisiert, insbesondere auf das französische Vorbild des Sauvignon Blanc, und spiegelt damit die Vielfalt und Qualität der Anbauregion Aragón wider.

VIÑAS

DELVERO

SOMONTANO



Serviertemperatur

 $6.0~^{\circ}\text{C}$ bis $8.0~^{\circ}\text{C}$

HERKUNFT

QualitätsstufeD.O.C.BodenLehmboden

FARBE, GESCHMACK & MEHR

Farbe Weiß

ARTIKELDATEN

 Gebinde
 6 / 0.750 l

 Verschluss
 Schraubverschluss

 EAN Flasche / EAN Karton
 8421293151002 8421293157004

ANALYSE

Alkoholgehalt	12.5 %Vol
Säure	6.5 g/L
Restzucker	2.0 g/L

INHALT UND NÄHRWERT

Allergene und Zusatzstoffe enthält keinerlei Ei-Allergene enthält keinerlei Milch-Allergene
Angabepflichtige Inhaltsstoffe enthält Sulfite
Inverkehrbringer Wein Wolf GmbH 53227 Bonn



WEINBEREITUNG

Die Ernte begann in den frühen Morgenstunden des 17. August 2023. Die Trauben sind bei optimaler Reife geerntet worden, sodass der Most für mehrer Stunden kalt mazeriert werden konnte. Nach einem Ausbau im Edelstahl, wurde der Wein Ende Dezember in Flaschen abgefüllt.

PRODUZENTEN-INFO

Die DO Somontano mag international wenig bekannt sein. Doch wer ihre Weine einmal probiert hat, kommt wieder. Hauptverantwortlich dafur ist Viñas del Vero. Mitte der 1980er hatte man das heimische Repertoire mit attraktiven Sorten wie Tempranillo, Cabernet, Gewurztraminer & Co. aufgepeppt und der Erfolg blieb nicht aus. Viñas del Vero verfugt heute uber 1.062 ha Rebfläche mit 16 unterschiedlichen Pagos und Kostbarkeiten, wie 100-jährigen Garnacha-Reben in Secastilla oder der Bodega Blecua im Herzen von Somontano. Viñas del Vero ist Mitglied der González Byass Familie.