




20301921 | 2021

## MOSCATO ROSA DELLE VENEZIE IGT 0,5L



 **Marco Felluga**

 **Italien**  
Friuli-Venezia Giulia

 **Moscato Rosa**

### ARTIKELBESCHREIBUNG

Diese wunderschön pinkfarbene Spezialität reift 8 Monate im Stahltank und weitere 12 Monate auf der Flasche und präsentiert sich mit zarten, süßlichen Noten von Rosen, Erdbeeren und Himbeersirup. Mit ihrem eleganten, delikaten Geschmack ist sie ein raffinierter und runder Abschluss zu einem italienischen Menü.



Genussempfehlung /  
Lagerfähigkeit

sehr gut  
10 Jahre

### FARBE, GESCHMACK & MEHR

Farbe	Rot
Reifung	im Edelstahltank 8 Monate in Flaschenreifung 12 Monate

### ARTIKELDATEN

Gebinde	6 / 0.500 l
Verschluss	Naturkorken
EAN Flasche / EAN Karton	8025493419155

### ANALYSE

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

### INHALT UND NÄHRWERT

<b>Allergene und Zusatzstoffe</b>	enthält keinerlei Ei-Allergene enthält keinerlei Milch-Allergene
<b>Angabepflichtige Inhaltsstoffe</b>	enthält Sulfite
<b>Inverkehrbringer</b>	Marco Felluga S.R.L. 34072 Gradisca d' Isonzo (GO)



## **PRODUZENTEN-INFO**

Die Ursprünge dieser Winzerdynastie lassen sich vor fast 100 Jahren bis nach Istrien zurückverfolgen, wo die Familie den Weitblick hatte, bestimmte Rebsorten zu entwickeln und das Potenzial des Terrains auszuschöpfen, das ihrer Meinung nach speziell für bestimmte Rebsorten geschaffen wurde. Bereits seit nahezu 150 Jahren und nunmehr fünf Generationen widmet sich die Familie Felluga dem Weinbau. Das Unternehmen „Marco Felluga“ besteht seit den 50er Jahren, mit Firmensitz in Gradisca d’Isonzo. Sein Namensgeber und Gründer war bestrebt, die Familientradition zu wahren, als studierter Önologe neue Technologien und Erkenntnisse einzubringen und das Weingut als Aushängeschild der Region Collio zu etablieren. Und so wurde er in jüngster Vergangenheit dann auch mit der Führung des Konsortiums Collio DOC betraut. Heute wird das 100 Hektar Weinberge umfassende Weingut mit Leidenschaft und Hingabe von Robertos Tochter Illaria geleitet. Und heute wie früher geht man dabei einen Weg von Innovation, Qualität und Forschung.