

SALVALAI AMARONE CLASSICO

SKU: 11221



Hinweis auf Allergene	enthält Sulfite
Land	Italien
Region	Venetien
Herkunft	Valpolicella DOC
Weingut	Cantina Salvalai
Rebsorte	75% Corvina, 20% Rondinella und 5% Molinara
Beschreibung	Von intensiver granatroter Farbe und anhaltendem Duft. Der Geschmack nach Kirschen, Gewürzen und einem angenehmen Hauch von Bittermandeln machen diesen Wein besonders angenehm. Kräftiger Körper, weich, warm, voll und samtig
Weinbereitung	Die Trauben werden zur natürlichen Dörrung zum Trocknen in Holzkisten (Fruttai) gelegt, bis sie das halbe Gewicht haben. Alk. Gärung auf den Schalen (18°C, 20-25d), biologischer Säureabbau, 2-3 J. Reifung in großen slawonischen Fässern, teils im Barrique
Boden	Ton-Kalk-Lehmböden
Restzucker	0,90 g/l
Säure	5,50 g/l
Alkohol	15,00 %Vol
Trinktemperatur	16 °C bis 18 °C
Trinkreife	jetzt. Sechs bis acht Jahre lagerfähig



Langtext

Eisbrecher – Cantine Salvalai Vor ein paar Jahren kam ein vom Erfolg gebräunter junger Mann zu uns ins Geschäft, der, sichtlich aufgeregt, nach einem Wein für das erste Date bei sich zu Hause suchte. Den Weingeschmack der Dame kannte er nicht, aber an seinen ehrlichen Absichten gab es keinen Zweifel. "Dann nehmen Sie einen Amarone. Der hat Feuer, ist weich und vollmundig und mit 15 Volumenprozent ausgesprochen zielführend." Mehr brauchten wir gar nicht zu sagen. Tatsächlich kam er zwei Wochen später wieder und rief uns freudestrahlend zu: "Es hat geklappt." – Es gibt für diese Art von Getränken eine ganze Reihe unschöner Ausdrücke und der in der Überschrift ist noch der harmloseste, aber unabhängig davon ist der Amarone Classico der Cantine Salvalai einfach ein großer Wein, den man sich auch einmal völlig zweckfrei gönnen sollte. Er macht mächtig warm ums Herz mit seiner satten Frucht von vollreifen Kirschen und Pflaumen, den samtigen Tanninen und einer traumhaften Länge.. Zur prallen Frucht gesellen sich Aromen von dunkler Schokolade und Gewürzen. Ein Kraftpaket, das sich zärtlich an den Gaumen schmiegt und nicht wieder loslässt