

EN BOURGOGNE DEPUIS 1893



**EDOUARD DELAUNAY**

*Nuits-Saint-Georges*

*Aoc Meursault Villages*

**MEURSAULT**

**LE VILLAGE**

#### **VITIGNO**

Chardonnay 100%

#### **ZONA DI PRODUZIONE**

Meursault è il più grande dei tre villaggi della Côte de Beaune ed è famoso per i suoi eccezionali vini bianchi. Il terreno argilloso e calcareo di Meursault offre una varietà di sfumature, a seconda della posizione. Le uve utilizzate per questa cuvée di Meursault Village provengono da quattro parcelle diverse distribuite in tutto il villaggio. Grazie a questa varietà di provenienze, l'assemblaggio finale è complesso e rappresenta fedelmente l'intera denominazione di Meursault.

#### **VINIFICAZIONE E AFFINAMENTO**

Le uve di ogni parcella sono state fermentate separatamente per mantenere le caratteristiche uniche di ogni terroir. Sono state accuratamente pressate e i mosti sono stati lasciati sedimentare. La fermentazione è avvenuta esclusivamente in barrique, con l'aggiunta del 30% di rovere nuovo. Una parte limitata della cuvée ha subito la fermentazione malolattica. Durante il periodo di affinamento, la struttura del vino si è arricchita e si sono aggiunte sottili note di brioche, ottenute grazie a un bâtonnage regolare e accurato. L'affinamento in botte è proseguito per un periodo di 10 mesi.

#### **CARATTERISTICHE SENSORIALI**

Nel calice si mostra di un bel colore giallo paglierino. All'inizio si percepiscono note di miele, lievito madre, nocciola e zucchero vanigliato. Si passa poi a profumi freschi e leggeri di verbena, coriandolo ed erbe aromatiche. Emergono sottili note di agrumi come limone e mandarino, con un tocco delicato di pesca tabacchiera. Questo vino ha sapori intensi e complessi che possono richiedere del tempo per svilupparsi. Il palato inizia in modo molto fluido con toni opulenti e un'acidità piacevole e vivace. Sono presenti note di vaniglia e zucchero di canna. Il finale ha un delizioso tocco di agrumi e toni salini. Il vino si distingue per l'equilibrio tra acidità e dolcezza che si completano a vicenda, e il suo potenziale di invecchiamento è notevole.

