



**Applicazione:** Controllo ed eliminazione di muffe, botrytis e altri patogeni tipici della produzione di vino

**Località e cliente:** Cortes de Cima, 7960-189 Vidigueira, Portugal



Stabilimento di produzione di Cortes de Cima



**Generatore di Anolyte ELA-4000 installato presso il centro di produzione dell'azienda in 7960-189 Vidigueira, Portugal. Cortes de Cima ha un altro generatore di anolyte – ELA-2000 – installato presso la costa, dove la società ha i propri vigneti.**



**Trattore con il serbatoio di Anolyte e il Sistema di nebulizzazione**



**Spruzzatura di Anolyte sulle viti per controllare muffe e botrytis**

## **Protocollo di applicazione:**

- Per il controllo e l'eliminazione di muffe, 600 L di Anolyte puro per 1 ettaro sono spruzzati sui grappoli ogni cinque giorni;
- una volta rilevata la presenza di Botrytis, 600 l/ha di anolyte sono spruzzati giornalmente sino all'eliminazione della Botrytis;



**Spruzzatura di anolyte sull'uva per il controllo di muffe e botrytis**