

CERTIFICATO GENERALE

AGROVIN S.A., certifica che i suoi prodotti enologici:

○ **CODEX E USO ALIMENTARE:**

Sono idonei all'elaborazione o al contatto con prodotti destinati al consumo umano:

- ✓ Codex Enologico Internazionale (OIV).
- ✓ REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2022/68 della Commissione del 27 ottobre 2021 recante modifica del regolamento delegato (UE) 2019/934 della Commissione che integra il regolamento (UE) n. 1308/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda le pratiche enologiche autorizzate.
- ✓ REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/934 della Commissione del 12 marzo 2019 che integra il regolamento (UE) n. 1308/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda le zone viticole in cui il titolo alcolometrico può essere aumentato, le pratiche enologiche autorizzate e le restrizioni applicabili in materia di produzione e conservazione dei prodotti vitivinicoli, la percentuale minima di alcole per i sottoprodotti e la loro eliminazione, nonché la pubblicazione delle schede dell'OIV.
- ✓ REGOLAMENTO (CE) n. 231/2012 della Commissione del 9 marzo 2012 il quale stabilisce delle specifiche per gli additivi alimentari che sono indicati negli allegati II e III del Regolamento (CE) n° 1333/2008 del Parlamento Europeo e del Consiglio.
- ✓ REGOLAMENTO (CE) n. 491/2009 del condiglio del 25 maggio 2009 che modifica il regolamento (CE) n. 1234/2007 recante organizzazione comune dei mercati agricoli e disposizioni specifiche per taluni prodotti agricoli (regolamento unico OCM).
- ✓ Nell'ambito del regime di sicurezza alimentare: **FSSC 22000**.
- ✓ Conformi alle nostre Schede Tecniche.
- ✓ R.G.S.E.A.A.: 31.00391/CR

○ **NO OGM:**

Sulla base delle informazioni fornite dai nostri fornitori, non sono organismi geneticamente modificati e non contengono prodotti ottenuti da O.G.M. ai sensi della DIRETTIVA CE 2001/18 del 12/03/2001. Non vi sono prodotti ottenuti interamente o parzialmente a partire da substrati geneticamente modificati e interessati dal Regolamento CE 1830/2003.

○ **NON IONIZZATI:**

Non sono stati ionizzati nè irradiati.

○ **ASSENZA DI NANOTECNOLOGIE:**

Non sono state utilizzate nanotecnologie per il loro conseguimento, eccetto per SILISOL e SILISOL FL.

○ **TRACCIABILITÀ**

Garantisce un efficace controllo dei sia ascendente e discendente di tracciabilità di ogni prodotto.

○ **ASSENZA DI CORPI ESTRANEI:**

si assicura l'assenza di corpi estranei nei prodotti fabbricati: liquidi filtrati a 5 µm e solidi setacciati con maglia di 10 mm.

Alcázar de San Juan, 01/01/2024



Dipartimento di Qualità e Sicurezza Alimentare