

## Coltura : **TERA - D**

**TeraWine Plus** è una linea di microrganismi per il settore enologico isolati, selezionati e prodotti da **Teracell**® interamente in Italia.

**TERA D** è uno starter concentrato e liofilizzato che contiene un singolo ceppo di *Oenococcus oeni* particolarmente indicato in enologia per ottenere vini dallo stile internazionale.

Il ceppo specifico e la sua carica microbica sono particolarmente indicati per effettuare la fermentazione malolattica su vini bianchi e rossi anche in condizioni difficili o di bassa temperatura.

La caratteristica di questo ceppo è di essere un elevato produttore di diacetile, che contribuisce a conferire ai vini note classiche e particolarmente riconoscibili. Se usato in barrique aumenta la nota sensoriale fruttata e lo stile americano.

# Coltura: TERA D

• **TeraWine** è una innovativa linea di  
• microrganismi isolati, selezionati e  
• riprodotti interamente in Italia.  
•

Descrizione :	coltura malolattica pura, concentrata e liofilizzata.
Composizione:	MCW , singolo ceppo di <i>Oenococcus oeni</i> isolato in Sonoma California.
Attitudine:	vini bianchi e rossi.
Aspetto :	polvere fine color beige.
Conta cellulare per Hl.:	4 x 10 <sup>11</sup> ufc.
Lieviti, muffe e batteri acetici:	assenti
Tolleranza al pH:	3,20
Temperatura consigliata:	16-27°C
Shelf life:	T° < -18°C, 24 mesi dalla data di produzione. T° = +4°C, 6 mesi dalla data di produzione
Attitudine:	inoculo sequenziale.
Tolleranza all'alcool:	15,0 % Vol.
<b>Consigli di utilizzo:</b>	reidratare 1:10 in acqua naturale NON CLORATA per 15 minuti a temperatura ambiente, aggiungere direttamente al vino senza ossigenare.

Produced by

