



SARCO

L'expertise analytique

TERRENO SELETTIVO Lieviti

Terreno di coltura selettivo e specifico utilizzato per l'identificazione e la conta dei lieviti nel mosto e e nel vino.

Terreno selettivo conforme alla risoluzione OIV-OENO 206/2010.



● Composizione

Amminoacidi, estratto di lievito, glucosio, agar, acqua distillata + Composti di selettività *.

● Presentazione

Questo terreno di coltura, di colore beige, é condizionato in piastre Petri precolate da 55 e 90 mm.

pH 5,5 (a 25°C).

10 piastre Petri per scatola.

● Conservazione – scadenza

Stoccare tra i +2°C / +8°C – 6 mesi dalla data di fabbricazione (AA/MM/JJ).

● Protocollo d'incubazione

Da 2 giorni a 25°C.

● Aspetto delle colonie

- Colonie medie di colore crema, di aspetto cremoso e di forma semi bombata.

- Per una migliore lettura della piastra, consigliamo l'utilizzazione di membrane di colore nero.

● Organismi utilizzati nei test di sterilità e fertilità

Controllo +: ceppo di lievito identificato tramite analisi genetica.

Controllo -: test di validazione tramite confronto interlaboratorio.

* Microorganismi inibiti: acetici e lattici batteri, muffe.

* N°CAS inibitori: 56-75-7, 92-52-48 ; < 0.025 % sulla massa.

● Codice articolo / Codice colore terreno

MIL-LEV



ACV - LE - 16.02.18 - Le informazioni qui sopra riportate sono conformi allo stato attuale delle nostre conoscenze; vengono tuttavia fornite senza alcun impegno o garanzia in quanto le condizioni di utilizzo del prodotto sono al di fuori del nostro controllo, ed esse non esimono l'utilizzatore dal rispetto della legislazione e delle norme di sicurezza vigenti.

SARCO

Rue Aristide Bergès 33270 FLOIRAC - +(33) 5 57 77 96 27 - info@sarco.fr