



BASI CELLULARI SU AGAR

SCHEDA TECNICA E DI SICUREZZA
IN ACC. CON LA DIRETTIVA CE 91-155-CEE

REV. 00 - DATA 04.11.2023

1/1

1 IDENTIFICAZIONE DELLA SOCIETÀ' E DEL PREPARATO

Società: Laboratorio Zimotecnico italiano Srl
Unità di produzione: SS. Sarzanese 328 – Capezzano Pianore 55041
Tel. 8000.90.235 CCIAA LU212629

Preparato: Base cellulare su Agar
Ceppo: *Saccharomyces Cerevisiae* - vari di proprietà

2 COMPOSIZIONE E INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Questo starter è un prodotto di utilizzo nelle fermentazioni vinarie costituito da cellule fresche, vive, attive e in gemmazione

TIPO:	starter fresco di fermentazione
INDICAZIONI:	prodotto per utilizzo selezionato di fermentazione alcolica
GENERE	<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (vari ceppi proprietari)
ASPETTO	Patina addensata cellulare morbida su agar di alimentazione
CONFEZIONE	In bottiglia pvc sterile
CONTENUTO	10milioni di cellule
COLIFORMI	Assenti
BRETTANOMYCES SPP	Assenti
BATTERI	Assenti
MUFFE	Assenti
DOSE	Ogni confezione permette il raddoppio cellulare ogni due ore fino al raggiungimento della quantità necessaria alla fermentazione del volume del mosto o del vino da spumantizzare

3 IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Sulla base delle prove e dei collaudi effettuati in laboratorio il prodotto corrisponde ai contenuti dell'art.2, D.M. 10.10.1977 per tanto è privo di alcuna pericolosità.