

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

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOCIETA' E DEL PREPARATO.

IDENTIFICATIVO SOCIETA':

SGBIOTECH[®] DI SARRA MONICA &C SNC
V. ROMA, 120
29010-VILLANOVA S.A.-PC (ITALIA)
TEL. 0523.837224
FAX. 0523.837710
E-MAIL: info@sgbiotech.com
service@sgbiotech.com
www.sgbiotech.com

IDENTIFICATIVO PREPARATO:

NOME: STARTER FRESCO DI FERMENTAZIONE
CEPPO: PRC[®]
COD. SGB-PRC

2. COMPOSIZIONE ED INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI.

lo starter fresco di fermentazione SGBIOTECH[®] è un prodotto di pronto utilizzo costituito da cellule di Saccharomyces cerevisiae fresche, vive, attive ed in gemmazione.

- | | |
|---------------------------|--|
| - TIPO DI PRODOTTO: | STARTER FRESCO DI FERMENTAZIONE |
| - INDICAZIONI: | PRODOTTO PER USO ENOLOGICO-LIEVITI SELEZIONATI PER VINIFICAZIONE |
| - GENERE E SPECIE: | Saccharomyces cerevisiae R.F. Bayanus |
| - ASPETTO: | FLUIDO |
| - STATO DI CONSERVAZIONE: | FRESCO |
| - ECCIPIENTI: | SOLUZIONE FISIOLGICA, ADDENSANTE:ALGINATO |
| - CONFEZIONE: | FLACONE PER ALIMENTI PE-HD |
| - CONTENUTO: | 1000 g e |
| - CONCENTRAZIONE: | non inferiore a 8*10 ⁹ U.F.C./g |
| - COLIFORMI TOTALI: | ASSENTI O COMUNQUE < 0,1 g |
| - BRETTAMOMYCES spp.: | ASSENTI |
| - BATTERI: | ASSENTI |
| - MUFFE: | ASSENTI |
| - DOSE CONSIGLIATA: | 10-40 g/Hl |

* PREPARAZIONE APPARTENENTE ALLA CATEGORIA DEI "LIEVITI LIQUIDI" COME DA D.M. 10 OTTOBRE 1977.

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI.

Sulla base delle prove, controlli e collaudi (PCC) effettuati presso il laboratorio interno a titolo di controllo del prodotto finito (PF) e dei conseguenti dati emersi, tale PF è rispondente ai contenuti dell' art. 2, D.M. 10.10.1977 quindi da considerarsi privo di pericolosità.