

03

## PROPOSTA DE RESOLUÇÃO 1000L

**CONTACTE-NOS PARA  
MAIS INFORMAÇÕES.**

LABORATORIO@XISTOAZUL.PT

259957040

Departamento comercial:

962 230 812

adelaide.pereira@xistoazul.pt

A Xisto Azul possui uma ampla gama de nutrientes que fornecem diversas soluções para diferentes condições e objetivos.

### I. REIDRATAR A EMBALAGAEM ML SILVER.

- ML Silver 2,5 hL em 50mL água isenta de cloro;
- ML Silver 25hL em 500mL de água isenta de cloro



homogeneizar cuidadosamente e aguardar 15-20 minutos.

### II. ADICIONAR NUTRIFERM OSMOBACTI À SOLUÇÃO PREPARADA NO PASSO ANTERIOR

Este passo é fundamental para garantir a sobrevivência das bactérias;



homogeneizar e deixar repousar durante 4Horas a temperatura 18-20 °C

### III. APICAR AO VINHO 200G DE NUTRIFERM ML

### IV. HOMOGENEIZAR A SUSPENSÃO E ADICIONAR AO VINHO COM REMONTAGEM

#### Pontos chave:

**Bactérias lácticas *Oenococcus oeni***  
**Tolerância ao álcool superior a 13°**  
**Tolerância ao pH superior a 3,10**