



A. FREITAS VILAR

FILTRAÇÃO / SULFITANTES /
CLARIFICANTES / ESTABILIZANTES
/ LEVEDURAS / BIOTECNOLOGIA /
ENZIMAS / NUTRIENTES / TANINOS

CLARIFICAÇÃO DE BEBIDAS LEVASIL BF30

Características:

LEVASIL BF30 é um agente de polimerização de sol de sílica. É uma solução aquosa transparente estável de dióxido de silício, ligeiramente opalescente que contém 30% de dióxido de silício coloidal (SiO₂) tecnicamente puro.

LEVASIL BF30 apresenta uma eficácia excepcional quando usado em combinação com outros agentes de afinamento, funcionando assim como intensificadores de floculação permitindo obter vinhos mais estáveis e límpidos.

Ordem da aplicação desses agentes:

- Colagens normais: adicionar primeiro **LEVASIL BF30** e posteriormente **gelatina** que se adapte as suas necessidades (**Atogel, GELPUR 5, SIHA Proteína de Ervilha**);
- Para eliminar taninos: adicionar primeiro a **gelatina** e posteriormente **LEVASIL BF30**;
- Colagem azul: adicionar ferrocianeto de potássio ou carvão, seguido do **LEVASIL BF30** e depois **gelatina**.
- Colagem composta: adicionar primeiro a bentonite **VITIBEN** depois ferrocianeto de potássio, o **LEVASIL BF30** e depois **GELPUR 5**;

Certificado de Qualidade:

Os produtos que comercializamos são para o uso em enologia e estão listados na OIV para diretiva 2008/84/CE conforme o Códex Enológico Internacional pelo Reg. CE 606/2009.

Os materiais usados para a produção do produto final não contêm Organismos Geneticamente Modificados (OGM's) nem sujeito a radiação ionizante.

O produto comercializado não foi produzido com alimentos ou seus derivados que representam a maioria das reações alérgicas e intolerâncias nos seres humanos conforme listado no Reg. 1169/2011.

Dose de utilização:

| | |
|---------------|--------------------------------|
| 40 – 100 g/hL | Mostos brancos |
| 25 – 75 g/hl | Vinhos brancos, tintos e rosés |
| 25 – 75 g/hl | Vinhos doces |

Instruções de utilização:

Dissolver **LEVASIL BF30** diretamente no produto a tratar.

De um modo geral a dosagem de **LEVASIL BF30** juntamente com gelatina varia na proporção de 1:5 a 1:20 (gelatina:**LEVASIL BF30**) dependendo do produto usado.

Recomenda-se a realização de ensaios prévios em laboratório a fim de determinar a dose ótima de utilização visto que **LEVASIL BF30** possui carga negativa e arrasta compostos instáveis carregados positivamente, garantindo uma maior compactação das borras alcançando assim maior rendimento e uma menor perda aromática.

Apresentação:

Embalagem de 25 Kg

Conservação:

Armazenar a embalagem num local seco e fresco livre de odores.

Após aberta, a embalagem deve ser fechada e armazenada corretamente.

FTLEVASILBF3021062022

Sede:

Rua da Fraternidade Operária 27 A/B
1950-137 Lisboa
Telf. : 218681160
geral.lisboa@afreitasvilar.com

Laboratório:

Rua Francisco Artur Martins 2 RC
5070-050 Alijó
Telf. : 259095809
lab@afreitasvilar.com