



manoVANTAGE[®]SOFT

- Ficha Técnica-

Descrição:

manoVANTAGE[®]SOFT é um produto de afinação e estabilização extremamente interessante, resultante da associação de goma arábica altamente hidrolisada com manoproteína solúvel.

manoVANTAGE[®]SOFT incrementa a sensação de volume e aveludado do vinho, sem comprometer a sensação de frescura e leveza do vinhos brancos e rosados. Nos vinhos tintos pode contribuir para a atenuar a sensação de adstringência. Verifica-se uma ganho sensorial significativo com a aplicação de **manoVANTAGE[®]SOFT**.

O facto da goma arábica ser bastante hidrolisada e da manoproteína ser solúvel permite a aplicação em pré-engarrafamento, sem aumentar o índice de colmatagem.

Composição:

Polissacarídeos (manoproteína solúvel e goma arábica *SeyaI*).

Densidade: 1.05-1.15 g/cm³

Aplicação:

manoVANTAGE[®]SOFT devido à sua forma líquida pode ser aplicada diretamente no vinho, garantindo uma boa homogeneização.

Embalagens:

manoVANTAGE[®]SOFT está disponível em embalagens de 1kg, 5kg e 23kg .

Dosagem:

100 a 200 mL/hL para vinhos brancos, tintos e rosados.

Segurança Alimentar:

Produto isento de OGM.

Alergénios - contém sulfitos (>10mg/kg).

Produto em conformidade com o Códex Enológico e o Regulamento Delegado (UE) nº 934/2019.

Produto não sujeito a radiação ionizante.

Nanomateriais - não foi produzido com recurso a nanotecnologia, não contendo nanomateriais, de acordo com o Regulamento (UE) nº 1169/2011.

Deve ser definida a dose a aplicar através de ensaios laboratoriais.

Armazenamento:

Manter **manoVANTAGE[®]SOFT** na sua embalagem original, em local fresco e seco afastado da luz direta do sol e ao abrigo da humidade.

SAI

Parque Industrial de Parada/ Baltar

Rua B, Lote 18, 4585-013 Baltar

Tel/Fax: +351 255 783 066

E-mail: sai@saienology.com

A informação contida nesta ficha técnica corresponde ao atual estado do conhecimento e experiência do fabricante pelo que o seu uso deve ser restrito à informação aqui presente.

Somente para uso profissional e enológico.

TTC466-D
2022-04-14