



# BEN TOGRAN

Bentonite granulaire



## → DESCRIPTION TECHNIQUE

**Bentogran** est une bentonite d'une grande facilité d'utilisation. Sa préparation sous forme de granulés permet une dispersion rapide dans l'eau en quelques minutes, sans problèmes de poussière et sans aucune gêne pour l'utilisateur.

La suspension **Bentogran** est prête à être utilisée 2 heures après sa préparation, contrairement aux bentonites traditionnelles qui nécessitent 8 à 12 heures d'attente.

**Bentogran** a une activité qui permet de réduire jusqu'à 50 % les doses d'utilisation par rapport aux bentonites courantes et dans la clarification des moûts et des vins, il produit des lies extrêmement compactes, minimisant les résidus à éliminer.

**Bentogran** absorbe une grande quantité d'eau avec un indice de gonflement qui met en évidence les grandes propriétés adsorbantes et déprotéinisantes, très utiles dans la transformation des vins de qualité, en particulier dans la stabilisation protéique des vins blancs.

Sur vins rouges et vins de liqueur il élimine sélectivement les fractions colloïdales des matières colorantes en adsorbant les molécules responsables de la couleur dans un pourcentage négligeable.

**Bentogran** permet un meilleur rendement en vin clarifié, augmente le volume de la limpidité en apportant des avantages économiques évidents et préserve totalement la structure et les arômes des vins.

## → COMPOSITION ET CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Bentonite activée.

## → DOSES D'UTILISATION

Dose recommandée : de 10 à 60 g/hl.

## → MÉTHODE D'UTILISATION

Faire tremper dans 10 parties d'eau froide pour obtenir une formation rapide de gel crémeux.

## → STOCKAGE ET EMBALLAGE

Conserver dans un lieu frais et sec, à l'abri de la lumière et de la chaleur directes.

Paquets de 1 kg net dans des boîtes de 20 kg.

Sacs de 25 kg net.

