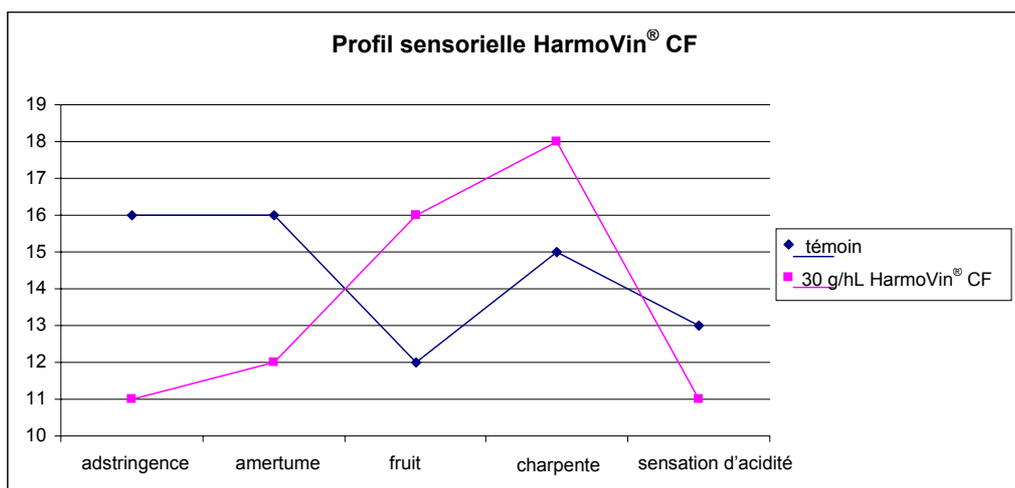


Description et but du traitement

HarmoVin® CF est un compound en poudre sans caséine spécifique. La PVPP dans HarmoVin® est très efficace sans déséquilibrer le vin. HarmoVin® CF est utilisé pour l'harmonisation des vins sans être agressif vis à vis la couleur et les arômes. HarmoVin® CF est composé de gélatine, PVPP et silicates. Conforme aux réglementations de l'union européenne. Sa qualité et pureté sont contrôlés par des laboratoires spécialisés.

Dosage et mode d'emploi

Harmonisation :	10 – 20 g/100 L
Correction légères :	20 – 30 g/100 L
Traitement d'amertumes :	30 – 50 g/100 L
Faux-goûts :	50 – 80 g/100 L



Bien que pouvant être utiliser à n'importe quel stade de la vinification, il est recommandé d'incorporer HarmoVin® CF après collage et donc clarification des vins.

Il est recommandé de procéder à des essais préalables en laboratoire pour déterminer la dose la mieux adaptée selon le vin et le résultat recherché.

Mélanger 10 fois le volume de HarmoVin® CF avec de l'eau tiède. Agiter énergiquement pour éliminer tout grumeau. Incorporer à la cuve en l'agitant, puis bien homogénéiser. Ce produit spécial demande cette préparation rigoureuse.

Lagerung

Conserver à l'abri de l'humidité. Protéger contre des odeurs étrangères. Bien refermer les emballages entamés.