



## Fiche de spécifications

### Acide tartrique

Formule :  $C_4H_6O_6$  (M = 150,09 g/mol)

Origine : Acide L(+) tartrique naturel d'origine agricole (E334).

#### **Analyses :**

Teneur : > 99.5 % (rapporté à l'extrait sec)

Humidité : < 0.5 %

Pouvoir rotatoire spécifique : +11,5° à +13. 5°

Cendres sulfuriques : < 0.1 %

Sulfates : < 1 g/kg

Chlorures : < 1 g/kg

Fer : < 10 ppm

Arsenic : < 3 ppm

Plomb : < 2 ppm

Mercure : < 1 ppm

Le produit est conforme au règlement (CE) N°606/2009 modifié relatif aux pratiques œnologiques et au règlement (UE) N°231/2012.