

Fiche de spécifications e.Ascorbic

Description : Acide ascorbique pour la prévention de l'oxydation des vins.

Composition: Acide L(+) ascorbique (E300)

N° CAS: 50-81-7

Paramètres

Aspect: poudre cristalline blanche

Odeur : Caractéristique

pH (sol. 2%): 2,0 - 3,0

Analyses types (rapportées à l'extrait sec)

Teneur: ≥ 99.0 %

Perte à la dessication : ≤ 0,4 % (sous vide à l'acide sulfurique, 24h),

 $\begin{array}{lll} \text{Cendres sulfuriques:} & \leq 0,1 \% \\ \text{M\'etaux lourds (exprim\'e en Pb):} & < 10 \text{ ppm} \\ \text{Arsenic:} & \leq 3 \text{ ppm} \\ \text{Plomb:} & \leq 2 \text{ ppm} \\ \text{Mercure:} & \leq 1 \text{ ppm} \\ \text{Cadmium:} & \leq 1 \text{ ppm} \end{array}$

Produit conforme au règlement (UE) N° 934/2019 de la Commission européenne relatif aux pratiques oenologiques. L'utilisateur doit s'assurer du respect des réglementations nationales.