



Fiche de spécifications Stabiverek

Description : Solution concentrée de gomme d'Acacia senegal (A. verek) stabilisée au SO₂

Composition : Eau, gomme arabique (E414), anhydride sulfureux (E220)

Paramètres	Spécifications	Non-conformité
Aspect	Liquide jaune pale	
Odeur	Légèrement piquante (SO ₂)	
Extrait sec	≥ 22,5 %	< 22,5 %
Densité	1,090 - 1,095	< 1,090 ou > 1,095
pH	3,0 - 4,5	< 3,0 ou > 4,5
SO ₂ total	2,0 - 3,0 g/l	< 2,0 g/l ou > 3,0 g/l
<u>Microbiologie</u>		
Flore totale	Absence dans 1,0 g	
Entérobactéries	Absence dans 25,0 g	

<u>Valeurs types</u>		
Arsenic	≤ 3 ppm	
Plomb	≤ 2 ppm	
Mercuré	≤ 1 ppm	
Cadmium	≤ 1 ppm	

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