



DESTINATAIRE : **BLUE H2O FILTRATION**  
CONSIGNEE :  
DESTINATARIO : **UNIT 1/11-13 WELLS ROAD**  
**OAKLEIGH 3166 VICTORIA**  
**AUSTRALIA**

## CERTIFICAT D'ANALYSES / CERTIFICATE OF ANALYSIS / CERTIFICADO DE ANALISIS

Produit /  
Product / **VINO GOM**  
Producto :

N° de lot /  
Batch number / **1230807**  
Número de lote :  
DLUO /  
Best Before / **07/02/2026**  
Fecha de caducidad :

### ANALYSES / ANALYSIS / ANALISIS

Extrait sec #Dry extract #Extracto seco	> 24% ± 2
Concentration en Gomme Arabique mise en œuvre #Concentration of Gum Arabic implemented #Concentración en goma arábica establecida	300 g/L
SO <sub>2</sub>	2 g/L ± 0,25g/L
<b>Analyse sur produit sec #Analysis on dry product #Análisis sobre producto seco</b>	
Humidité #Humidity #Humedad	< 15%
Cendres #Ashes #Cenizas	< 4 %
Cendres insolubles dans l'acide #Insoluble ashes in acid # Cenizas insolubles en el ácido	< 0,5%
Matière insoluble dans l'acide #Insoluble material in acid #Materia insoluble en el ácido	< 1%
Fer #Iron #Hierro	< 60 ppm
Cadmium #Cadmium #Cadmio	< 1 ppm
Plomb #Lead #Plomo	< 2 ppm
Mercuré #Mercury #Mercurio	< 1 ppm
Arsenic #Arsenic #Arsénico	< 3 ppm
Azote total #Nitrogen total #Total nitrógeno	0.25% à 0.40%
Amidon + dextrine #Starch + dextrin #Almidón + dextrina	absence # nothing # ausencia
Tanin #Tannin #Tanino	absence # nothing # ausencia
Salmonelles #Salmonella #Salmonela / g E. coli / g	absence # nothing # ausencia
Mannose, xylose, acide galacturonique #Mannose, xylose, galacturonic acid #Manosa, xilosa y acido galacturónico	non détecté #not detected #no detectado

**Conforme au Règlement CE n°2019/934 et au Food Chemical Codex en vigueur**  
**#Compliant with EC regulation n°2019/934 and with the Current Food Chemical Codex**  
**#Conforme al Reglamento (CE) n°2019/934 y al Food Chemical Codex vigente**

Canéjan le : 06/10/2023

Ambre RAIBON  
Service Qualité / Quality Department  
/ Servicio Calidad