



Solutions for winemaking
LAMOTHE-ABIET

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: **SUBLI'SENSE**
Producto:

N° de lot /
Batch N° / **1230719**
N° de lote :
DLUO /
Best Before / **19/01/2025**
Fecha de caducidad :

ANALYSES / ANALYSIS / ANALISIS

| | |
|---|---|
| Aspect # Aspecto | Liquide # Liquid # Líquido |
| Couleur # Color | Brun # Brown # Moreno |
| pH | 3,4-3,6 |
| Densité # Density # Densidad | 1109 g/L |
| Concentration en Gomme Arabique mise en œuvre #Concentration of Gum Arabic implemented #Concentración en goma arábica | 240 g/L |
| Extrait sec #Dry extract #Extracto seco | < 25% |
| Pureté # Purity # Pureza | > 99,5% |
| SO ₂ | < 1,5 g/L +/- 0.25 |
| Tanin #Tannin #Tanino | absence # nothing # ausencia |
| Cendres #Ashes #Cenizas | < 1 % |
| Mercure #Mercury #Mercurio | < 1 ppm |
| Fer #Iron #Hierro | < 60 ppm |
| Plomb #Lead #Plomo | < 2 ppm |
| Cadmium #Cadmium #Cadmio | < 1 ppm |
| Amidon + dextrine # Starch + dextrin # Almidón + dextrina | absence # nothing # ausencia |
| Salmonelles #Salmonella #Salmonela / g | absence # nothing # ausencia |
| 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
Responsable Qualité #Quality Manager
#Responsable de Calidad