



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 / **MANNO'SENSE**
Producto :

N° de lot Batch / **1200205**
Batch number /
Número de lote :

DLUO /
Best Before / **05/02/22**
Fecha de caducidad:

ANALYSES / ANALYSIS / ANALISIS

SO ₂	1,5 g /L ± 0,3
Résidus secs #Dry residues #Residuos secos	> 10 %
Solubilité dans l'eau #Solubility in water#Solubilidad en el agua (20°C)	Soluble
Solubilité dans l'éthanol #Solubility in the ethanol #Solubilidad en el ethanol	Insoluble
<u>Analyse sur produit sec #Analysis on dry product #Análisis sobre producto seco</u>	
Cendres #Ashes #Cenizas	< 8%
Azote total #Total Nitrogen #Nitrógeno total	[5-75] g/Kg
Polysaccharides eq. Mannose #Polysaccharides eq. Mannose #Polisacáridos eq. Manosa	> 600 g/Kg
Métaux lourds #Heavy Metals #Metales Pesados (Pb)	< 30 ppm
Plomb #Lead #Plomo	< 5 ppm
Mercurure #Mercury #Mercurio	< 0,15 ppm
Arsenic #Arsenic #Arsénico	< 1 ppm
Cadmium #Cadmium #Cadmio	< 0,5 ppm
Flore mésophile aérobie totale #Total aerobic mesophile flora #Microorganismos viables	< 10 ⁴ UFC/g
Coliformes #Coliforms #Coliformes	< 10 UFC/g
<i>Staphylococcus aureus</i> /g	absence #none #ausencia
Salmonelles #Salmonella #Salmonellas /25g	absence #none #ausencia
<i>Escherichia coli</i> /25g	absence #none #ausencia
Bactéries lactiques #Lactic bacteria #Bacterias lacticas /g	< 10 ⁴ UFC
Moisissures #Moulds #Mohos	< 50 UFC/g
Levures #Wild yeasts #Levaduras	< 10 ² UFC/g

Conforme au Règlement CE n°2019/934 #Compliant with EC regulation n°2019/934.
Conforme al Reglamento (CE) n°2019/934.

Canéjan le : 25/02/2020

Ambre RAIBON
Service Qualité / Quality Department
/ Servicio Calidad