

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

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

Produit /
Product / ACTIBIOL
Producto :

N° de lot /
Batch number /
Número de lote : 160926E
DLUO / 26/09/19
Best Before /
Fecha de caducidad :

ANALYSES / ANALYSIS / ANALISIS

| | |
|---|-----------------------------------|
| Aspect | Poudre fine # Powder # Polvo fino |
| Couleur # Color # Color | Blanc # White # Blanco |
| Densité # Density # Densidad | ≈ 500g/L |
| Humidité # Humidity # Humedad | < 6% |
| Azote total # Total nitrogen # Nitrogeno total | ≈ 1% |
| Matière protéique # Proteins # Materia proteica | 6% |
| Matière minérale # Mineral material # Materias minerales | < 2% |
| Matière glucidique # Carbohydrate # Materia glucidica total | ≈ 85% |
| Levures # Yeasts # Levaduras | < 10 ² UFC/g |
| Moisissures # Moulds # Mohos | < 10 ³ UFC/g |
| Bactérie lactique # Lactic bacterium # Bacteria lactica | < 10 ³ UFC/g |
| Bactérie acétique # Acetic bacterium # Bacteria acéticas | < 10 ³ UFC/g |
| Coliformes # Coliforms # Coliformes | < 10 ² UFC/g |
| Salmonelles # Salmonella # Salmonellas /25g | absence # none # ausencia |
| E. coli /g | absence # none # ausencia |
| Staphylocoques # Staphylococcus # Estafilococos /g | absence # none # ausencia |
| Arsenic # Arsenic # Arsénico | < 2 ppm |
| Plomb # Lead # Plomo | < 4,5 ppm |
| Mercure # Mercury # Mercurio | < 1 ppm |
| Cadmium # Cadmium # Cadmio | < 1 ppm |

Conforme au Règlement CE n°606/2009 # Compliant with EC regulation n°606/2009 #
Conforme al Reglamento (CE) n°606/2009.

Canéjan le : 06/12/2016

Emilie PENISSAT
Service Qualité / Quality Department /



Control de Calidad