

Versión: 03

Fecha de Emisión: 07/02/2017

**1. Producto:**

# MICROSOIL

**2. Composición:**

- Mezcla de enzimas y microorganismos no patógenos del suelo incluyendo del género *Azotobacter*, *Chlsostridium* y una mezcla de nutrientes naturales: minerales, vitaminas, polisacáridos y polipéptidos

**3. Características Físicoquímicas:**

- Aspecto: Líquido
- Color: Marrón oscuro
- Densidad (g/cm<sup>3</sup>): 1±10%
- pH: 4-7

**4. Análisis Químico:**

| Parámetro   | Valor garantizado (% p/p) |
|---|---------------------------|
| Nitrógeno (N) total   | 0,11                      |
| Pentóxido de fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) total | 0,06                      |
| Óxido de potasio (K <sub>2</sub> O) total                   | 0,47                      |
| Óxido de magnesio (MgO)                                     | 0,04                      |
| Azufre (S)  | 0,09                      |