



**REPUBLICA DE COLOMBIA**  
**MINISTERIO DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL**  
**INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO ICA**  
SUBGERENCIA DE PROTECCION VEGETAL  
DIRECCION TECNICA DE INOCUIDAD E INSUMOS AGRICOLAS

**DE ACUERDO CON LOS DECRETOS Y RESOLUCIONES VIGENTES SE CONCEDE EL**  
**REGISTRO DE VENTA N° 5884**  
**DESDE 19/JUL/2007 CON VIGENCIA INDEFINIDA A:**

**CALFERQUIM S.A.S.**  
NIT. 815.000.541-1

**PARA VENDER EN EL TERRITORIO NACIONAL EL PRODUCTO DENOMINADO:**

**BIOPLANTAS**

**CON UNA COMPOSICIÓN GARANTIZADA DE:**

|   |                        |
|---|------------------------|
| NITROGENO TOTAL (N).....  | 1.0%                   |
| NITROGENO ORGANICO (N).....   | 1.0%                   |
| FOSFORO TOTAL (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ).....                 | 1.0%                   |
| POTASIO TOTAL (K <sub>2</sub> O).....                               | 1.5%                   |
| CARBONO ORGANICO OXIDABLE TOTAL.....                                | 16.0%                  |
| RELACION CARBONO NITROGENO.....                                     | 13.0                   |
| CENIZAS.....  | 13.0%                  |
| HUMEDAD.....  | 30%                    |
| pH EN SOLUCION AL 10%.....  | 8.5                    |
| DENSIDAD.....   | 0.39 g/cm <sup>3</sup> |
| CAPACIDAD DE INTERCAMBIO CATIONICO.....                             | 36.46 meq/100 gr       |
| CAPACIDAD DE RETENCION DE HUMEDAD.....                              | 110%                   |
| CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA (dS/m).....                                 | 4,78 dS/m              |
| Metales pesados por debajo de los límites establecidos en la norma. |                        |
| Salmonella: Ausente en 25gr de producto.                            |                        |
| Enterobacterias totales <10 UFC/gr del producto                     |                        |

**FUENTES:** COMPOST DE RESIDUOS DE CAÑA DE AZÚCAR.

**PRODUCIDO Y DISTRIBUIDO POR:** CALFERQUIM S.A.S. CALLE 8 No. 3 - 14, PISO 8, OFICINA 803, EDIFICIO CÁMARA DE COMERCIO DE CALI.

**PLANTA DE PRODUCCION:** VEREDA MONTEGRANDE CASA CHINA, BODEGA 1 FINCA VILLA LETI, SAN PEDRO. VALLE DEL CAUCA – COLOMBIA.

**USO ESPECIFICO:**

FERTILIZANTE ORGÁNICO PARA APLICACIÓN AL SUELO, SEGÚN RECOMENDACIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO, CON BASE EN EL ANÁLISIS DE SUELO O DEL TEJIDO FOLIAR.

**TIPO DE FORMULACION**


**POLVO**

**EMPAQUES O ENVASES:**

BOLSA DE POLIETILENO POR 1 Y 10 KILOGRAMOS DE PESO NETO. SACOS DE POLIPROPILENO POR 20, 40 Y 50 KILOGRAMOS DE PESO NETO.

**OBSERVACIONES:**

CAMBIO DE RAZÓN SOCIAL DEL TITULAR, ADICIÓN DE EMPAQUES Y CORRECCIÓN DE CLASIFICACIÓN (25-10-2022).

  
**ALFONSO ALBERTO ROSERO**  
Subgerente de Protección Vegetal (E)

Elaboró: Danna Pinzón Martínez – Profesional – DTIA  
Revisó: Yeraldin Andrea Cueto Niño – Profesional – DTIA

Aprobó: Gilma Sandra Molina Galindo – Directora Técnica de Inocuidad e Insumos Agrícolas - DTIA

Anexos: Una etiqueta (1 folio.)