



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 ₂ O ₅).....	1.0%
POTASIO TOTAL (K ₂ 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 ³
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 – DTIIA
Revisó: Yeraldín Andrea Cueto Niño– Profesional – DTIIA

Aprobó: Gilma Sandra Molina Galindo– Directora Técnica de Inocuidad e Insomos Agrícolas - DTIIA

Anexos: Una etiqueta (1 folio.)