

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Elemento	p / p (%)
Materia Orgánica Total	62.00 %
Silicio (SiO ₂)	20.00 %
Macro y Micronutrientes	10.55 %
CIC	30 meq/100 g
pH	4.4

CULTIVOS RECOMENDADOS

Papa, Camote, Aji, Cebolla, Ajo, Frejol, Tomate, Palto, Mango, Banano, Vid, Olivo, Algodón, Maíz, Alcachofa, Páprika, Pimiento, Cítricos, Frutales, Caña de Azúcar, Café, Fresa, Mandarina, etc.

DOSIS Y FORMA DE APLICACIÓN

Puede ser aplicado en el abonamiento de fondo en mezcla con otros fertilizantes, a razón de 25 a 50 Kg/ha.

PRESENTACIÓN

Saco de 25 Kg.

CODI-GRAN

ENMIENDA ORGÁNICA HÚMICA GRANULAR



CODIAGRO

CONSORCIO DISTRIBUIDOR AGRICOLA S.A.C.
Soluciones para la agricultura moderna

www.codiagroperu.com

CODIAGRO

CONSORCIO DISTRIBUIDOR AGRICOLA S.A.C.
Soluciones para la agricultura moderna



Distribuido por:
Consortio Distribuidor Agrícola S.A.C.
Av. Argentina 1959, Callao - Perú
Telef.: (511) 429-6216 Anexo 108
E-mail: servicioalcliente@codiagroperu.com
Web Site: www.codiagroperu.com



VENTAJAS DE USAR CODI-GRAN

- Enmienda orgánica acomplejante de macro y micronutrientes en el suelo.
- Permite reducir el 30% de la fertilización de fondo (NPK) porque aumenta la eficiencia agronómica de los fertilizantes.
- Aumenta la capacidad de intercambio catiónico (CIC) haciendo disponibles y asimilables los nutrientes.
- Reduce el problema del lavado y fijación de los nutrientes en el suelo.
- Mejora las características físico, químicas y biológicas del suelo.
- Aporta Silicio de origen vegetal, que mejora la asimilación de fósforo, neutraliza el aluminio y sales en el suelo, además da resistencia a la planta a condiciones de estrés hídrico, ambiental, ataque de plagas y enfermedades causadas por hongos y bacterias.
- Tiene certificado de uso en agricultura orgánica.
- Producto con pH entre 4,4 – 4,5.

CARACTERÍSTICAS

- 1 CODI-GRAN es un complejo orgánico de origen vegetal que mejora las condiciones físicas, químicas y biológicas del suelo.
- 2 CODI-GRAN es una formulación para aplicarlo solo o en mezcla con fertilizantes granulados orgánicos, químicos y/o orgánico minerales, en los momentos del abonamiento de fondo.



CODI-GRAN al mezclarse con el fertilizante de fondo (NPK) acompleja los macro y micro nutrientes por la acción del ácido húmico y fúlvico, de esta forma se reduce el problema de lavado y fijación de nutrientes en el suelo, haciendo mas eficiente la absorción de nutrientes.



Campo de arroz con Codi-Gran



Campo de arroz sin Codi-Gran

El Silicio forma una capa protectora en la pared celular, dificultando el ataque de insectos y el ingreso de hongos fitopatógenos además de brindar estructura a la planta, evita la volcadura de plantas en gramíneas.