

## FICHA TECNICA

**PRODUCTO:** CODI – K35

**EMBALAJE:** Saco de 25 Kg.

**RIQUEZAS GARANTIZADAS:**

DESCRIPCION	%p/p
Materia Orgánica (MO)	18.0 %
Ácidos Húmicos	5.50 %
Ácidos Fúlvicos	8.50%
Nitrógeno Total(N)	0.20 %
Fósforo Total(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	3.00 %
Potasio (K <sub>2</sub> O)	35.00%
Calcio (CaO)	5.00 %
Silicio Total (SiO <sub>2</sub> )	5.00%

## HOJA DE SEGURIDAD

### 1.- Identificación del producto:

<b>Marca:</b>	<b>CODI – K35</b>
<b>Fabricante:</b>	<b>Corporación Bioquímica Internacional</b> Av. Argentina 1959 Callao Lima - Perú Telefax:(511) 4296216
<b>Distribuidor:</b>	<b>Consortio Distribuidor Agrícola S.A.C.</b> Av. Argentina 1959 Callao Lima - Perú Telefax:(511) 4296216 Anexo 108 E-mail: <a href="mailto:servicioalcliente@codiagroperu.com">servicioalcliente@codiagroperu.com</a> Web: <a href="http://www.codiagroperu.com">www.codiagroperu.com</a>

### 2.- Composición / información:

**CODI – K35**, Es un producto granular con alto contenido de potasio enriquecido con materia orgánica, ácidos Húmicos y Fúlvicos, calcio y Silicio ideal para cualquier tipo de cultivo acompañando al abonamiento de fondo, puede mezclarse con cualquier tipo de fertilizante sintético.

### 3.- Resumen de riesgos:

Producto no tóxico ni irritante.

### 4.- Primeros Auxilios:

<b>Inhalación:</b>	Nada en pequeñas cantidades
<b>Contacto con los ojos:</b>	Lavar con abundante agua.
<b>Contacto con la piel:</b>	Lavar con agua.
<b>Ingestión:</b>	Nada en pequeñas cantidades
<b>Otros:</b>	Quitarse la ropa mojada

### 5.- Medidas en caso de incendio:

<b>Medios de extinción adecuados:</b>	Espuma, agua, dióxido de carbono (CO <sub>2</sub> )
<b>Medios de extinción que no deben Utilizarse por razones de seguridad:</b>	Ninguno conocido.
<b>Riesgos especiales en particular:</b>	Ninguno conocido.

### 6.- Medidas a tomar en caso de derrame accidental:

**Precauciones individuales:** Equipos de protección de la piel y de los ojos  
**Precauciones para la protección del medio ambiente:** No es contaminante. No genera gases  
**Métodos de limpieza:** No aplica

### 7.- Manipulación y almacenamiento:

**Almacenamiento:** En bodegas sin humedad  
**Manipulación:** Equipo de carga y movimiento de bultos

### 8.- Control de la exposición / Protección individual:

**Control de la exposición:** No aplica  
**Protección personal - respiratoria:** Ninguna.  
**Protección personal – en manos:** Guantes de goma  
**Protección personal – en ojos:** Gafas de seguridad  
**Protección personal – cutánea:** Ropa de trabajo

### 9.- Propiedades Físicas y Químicas

**Aspecto:** Granulado  
**Color:** Negro y marrón oscuro  
**Olor:** Característico  
**Solubilidad:** Soluble  
**pH:** 5.0 – 5.5  
**Estabilidad:** Estable en recipientes cerrados  
**Inflamable:** No inflamable.  
**Corrosivo:** No corrosivo

### 10.- Estabilidad y reactividad:

**Condiciones a evitar:** No detectadas  
**Materias a evitar:** No detectadas  
**Pruebas de descomposición Peligrosa:** No detectadas

### 11.- Propiedades toxicológicas:

**Información sobre el producto:** No es tóxico  
**Información sobre el componente:** No reporta componentes tóxicos.

### 12.- Información ecológica:

**Degradabilidad:** Producto biodegradable  
No fitotóxico en las cantidades recomendadas  
Ninguna fitotoxicidad por elementos pesados

**13.- Consideraciones relativas a su eliminación:**

**Modalidad:** Como cualquier residuo, según leyes específicas de regulación por el SENASA

**14.- Información relativa al transporte:**

No se considera peligroso según la normativa de transporte

**15.- Información reglamentaria:**

No requiere etiquetado específico durante su transporte y uso

**16- Otras informaciones:**

La información facilitada corresponde a nuestro conocimiento del producto en la fecha de publicación.

