

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 ₂ O ₅) | 3.00 % |
| Potasio (K ₂ O) | 35.00% |
| Calcio (CaO) | 5.00 % |
| Silicio Total (SiO ₂) | 5.00% |

HOJA DE SEGURIDAD

1.- Identificación del producto:

| | |
|----------------------|---|
| Marca: | CODI – K35 |
| Fabricante: | Corporación Bioquímica Internacional Av. Argentina 1959 Callao Lima - Perú Telefax:(511) 4296216 |
| Distribuidor: | Consortio Distribuidor Agrícola S.A.C. Av. Argentina 1959 Callao Lima - Perú Telefax:(511) 4296216 Anexo 108 E-mail: servicioalcliente@codiagroperu.com Web: www.codiagroperu.com |

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:

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Inhalación: | Nada en pequeñas cantidades |
| Contacto con los ojos: | Lavar con abundante agua. |
| Contacto con la piel: | Lavar con agua. |
| Ingestión: | Nada en pequeñas cantidades |
| Otros: | Quitarse la ropa mojada |

5.- Medidas en caso de incendio:

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

