



“SOLUCIONES NUTRICIONALES”

LINEA DE NUTRICION
VEGETAL

Página 1 de 4

FICHA TECNICA

PRODUCTO: INVER SIL HUMIC 40G

EMBALAJE: Bolsa 25 Kg

COMPOSICION:

DESCRIPCION	p/p
Acidos Húmicos	40.00 %
Silicio (SiO ₂)	18.00 %
Calcio (CaO)	10.50%
Nitrógeno (N)	1.25 %
Fósforo (P ₂ O ₅)	0.87 %
Potasio(K ₂ O)	3.75 %
Magnesio(MgO)	8.30 %
Azufre(S)	5.20 %
Hierro(Fe)	0.90 %
Zinc(Zn)	0.15 %
Manganeso(Mn)	0.12 %
Cobre(Cu)	0.12 %
Boro(B)	0.07 %
Molibdeno(Mo)	0.005%
Aminoácidos	0.25 %



HOJA DE SEGURIDAD

Fecha:
03/03/2020

Página 2 de 4

Nombre comercial del producto: **INVER SIL HUMIC 40G**

Nº Reg. Oficial: No aplica

1.- Identificación del producto:

Marca: INVER SIL HUMIC 40G

Formulador y Distribuidor:

INVERACERO S.A.C.

Av. Indoamerica 729

Independencia-Lima-Perú

Teléfono:(01) 6023946

E-mail: inveracero@gmail.com

Web: www.grupoinveracero.com

2.- Composición / información:

INVER SIL HUMIC 40G, es una Enmienda Húmica granular, con alta concentración de Acidos Húmicos y Silicio, que mejorara las propiedades físico – químicas del suelo y propicia el desarrollo de microorganismos benéficos del suelo, tiene forma granular y es de pH ácido ideal para suelos alcalinos de Costa, se aplica en mezcla física con los fertilizantes de suelo para incrementar su eficiencia y asimilación por las plantas.

DOSIS, RECOMENDACIONES Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

2 – 3 Bolsas de 25 Kg/ha en mezcla física con los fertilizantes del suelo.

3.- Resumen de riesgos:

Producto ligeramente toxico e irritante.

4.- Primeros Auxilios:

Tras contacto con la piel:

Lavar con agua.

Tras contacto con los ojos:

Lavar con abundante agua.

Tras ingestión:

Beber abundante agua.

Inhalación:

No irritante.

5.- Medidas en caso de incendio:

Medios de extinción adecuados:

Agua o cualquier otro

Peligros especiales de exposición:

Equipo de Protección Personal contra incendios

Productos de combustión peligrosos:

Ninguno.

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

Precauciones personales:

Ninguna precaución especial

Av. Indoamerica 729- Independencia-Lima. Perú. Teléfono: (01)-6023946

Web: www.grupoinveracero.com

Nombre comercial del producto: **INVER SIL HUMIC 40G**

Nº Reg. Oficial: No aplica

Precauciones para el medio ambiente:

Diluir el producto con agua

Métodos de limpieza:

Limpieza con agua

7.- Manipulación y almacenamiento:

Manipulación :

Guantes, careta de protección y overol largo.

Condiciones de Almacenamiento Almacenar en envases cerrados herméticamente, en lugar seco y fresco.

8.- Control de la exposición / Protección individual:

Protección personal:

No se requieren medidas especiales.

Se recomienda el uso de guantes:

Si

Protección de los ojos:

Gafas protectoras.

9.- Propiedades Físicas

Aspecto:

Granulado

Olor:

No presenta olor Característico.

pH:

4.0 – 5.0

Punto de fusión:

No procede.

Punto de inflamación:

No inflamable.

Solubilidad:

Forma de soluciones estables.

Otra información:

No procede.

10.- Estabilidad y reactividad:

Condiciones a evitar:

No detectadas

Materias a evitar:

No detectadas

Pruebas de descomposición

peligrosa:

No detectadas

11.- Propiedades toxicológicas:

Toxicidad oral aguda (DL50):

No disponible

Irritación cutánea:

No

Toxicidad por inhalación (CL50):

No procede

Irritación ocular:

No disponible

12.- Información ecológica:

Movilidad:

No disponible

Persistencia:

No disponible

Nombre comercial del producto: **INVER SIL HUMIC 40G**

Nº Reg. Oficial: No aplica

Potencial de bioacumulación: No disponible
Toxicidad acuática: No disponible
Toxicidad para plantas acuáticas: No disponible

13.- Consideraciones relativas a su eliminación:

Modalidad: Como cualquier residuo, según leyes específicas de regulación por el SENASA
Producto: No es peligroso
Envases y embalajes: Lavar con abundante agua
No utilizar para otros productos.
Tener en cuenta la legislación vigente aplicable a la reutilización o eliminación de embalajes/envases.

14.- Información relativa al transporte:

ADR: No clasificable como mercancía peligrosa.

15.- Información reglamentaria:

No necesaria

16- Otras informaciones:

La información de esta ficha de datos de seguridad del producto, está basada en los conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la U.E y nacionales, en cuanto que las condiciones de trabajo de los usuarios están fuera de nuestro conocimiento y control. El producto no debe utilizarse para fines ajenos a aquellos que se especifican sin tener primeramente una instrucción por escrito de su manejo. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. La información contenida en esta ficha de seguridad sólo significa una descripción de las exigencias de seguridad del producto y no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades. La información facilitada corresponde a nuestro conocimiento del producto en la fecha de publicación.