



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

MICROORGANISMOS BENÉFICOS

SECCIÓN I.- IDENTIFICACIÓN DE LA SUTANCIA QUÍMICA PELIGROSA O MEZCLA Y DEL PROVEEDOR O FABRICANTE

NOMBRE COMERCIAL : FERTI VERDE
CATEGORIA : MICROORGANISMOS BENÉFICOS
FABRICANTE : GREEN VEX S.A.C.
 TRUJILLO, LA LIBERTAD, PERÚ.
COMUNICARSE A : En caso de emergencia | comercial@greenvex.com.pe | Telf. (+51) 949243005

SECCIÓN II.- IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

GRADO DE RIESGO : N/A, POR SER UN PRODUCTO QUE NO CONTIENE NINGÚN COMPUESTO QUÍMICO O SINTÉTICO.

SECCIÓN III.- COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

No. CAS : N/A

Composición	Características
- Bacterias ácido lácticas.	Apariencia : Líquido marrón
- Levaduras y otros microorganismos.	Olor : Fermento agradable
- Nitrógeno : 1.10 %	Densidad : 1.03 kg/lit – 1.05 kg/lit
- Fósforo : 0.16 %	PH : 3.80 – 3.95
- Potasio : 1.26%	Solubilidad : Soluble en agua

SECCIÓN IV.- PRIMEROS AUXILIOS

INGESTIÓN : No existe riesgo por no contener químicos. En caso de ingerir comunicarse con el médico e informar el incidente.

INHALACIÓN : No existe riesgo por no generar gases. En caso de ingerir comunicarse con el médico e informar el incidente.

PIEL : No existe riesgo por no ser un producto químico. En caso de enrojecimiento o picazón en la piel lavarse con abundante agua y comunicarse con el médico e informar el incidente.

OJOS : No existe riesgo por no ser un producto químico. En caso de contacto con los ojos lavarse con abundante agua y comunicarse con el médico e informar el incidente

PARA EL MEDICO : No se tiene información de personas intoxicadas con este producto. El tratamiento será lo que indique el médico.

SECCIÓN V.- MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

MEDIOS DE EXTINCIÓN : N/A.

No es inflamable, no corrosivo y no explosivo.



SECCIÓN VI.- MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL O FUGA ACCIDENTAL

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL: Por no ser peligroso, sólo usar guantes de látex o PVC y colocar el producto en un envase para su posterior uso o disposición final, si así lo determina el usuario.

PRECAUCIONES RELATIVAS AL MEDIO AMBIENTE: Producto no peligroso; por lo tanto, no contamina el suelo, el aire ni el agua.

En caso de disponer los residuos, realizarlo de acuerdo a la Normativa Legal vigente.

SECCIÓN VII.- MANEJO Y ALMACENAMIENTO

INCOMPATIBILIDAD : N / A

PRECAUCIONES PARA GARANTIZAR UNA MANIPULACIÓN SEGURA

Almacenar en un lugar seco y fresco.

SECCIÓN VIII.- CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN PERSONAL

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL: Por no ser peligroso, sólo usar guantes de látex o PVC y colocar el producto en un envase para su posterior uso o disposición final, si así lo determina el usuario.

SECCIÓN IX.- PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia : Líquido marrón

Olor : Fermento agradable

Densidad : 1.03 kg/lit – 1.05 kg/lit

PH : 3.80 – 3.95

Solubilidad : Soluble en agua

SECCIÓN X.- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Es un producto estable y no reacciona con otras sustancias químicas, por ser de origen 100% natural.

SECCIÓN XI.- INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Por ser de origen 100% natural, no es tóxico.

SECCIÓN XII.- INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA

Por ser de origen 100% natural, no es eco-tóxico. Los envases pueden reutilizarse o proceder con su disposición final de acuerdo a la Normativa Legal vigente.

SECCIÓN XIII.- INFORMACIÓN RELATIVA SOBRE LA ELIMINACIÓN DE LOS PRODUCTOS

Por ser de origen 100% natural, se puede utilizar para elaboración de compost o proceder con su disposición final de acuerdo a la Normativa Legal vigente como producto No Peligroso.

SECCIÓN XIV.- INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

El producto puede ser transportado en cualquier tipo de vehículo por ser un producto no peligroso, 100 % natural, ni contener sustancias químicas.

SECCIÓN XV.- INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Esta hoja de seguridad cumple con la normativa legal vigente.

SECCIÓN XVI.- OTRAS INFORMACIONES INCLUIDAS LAS RELATIVAS A LA PREPARACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE LAS HOJAS DE DATOS DE SEGURIDAD

La información se considera correcta. Es responsabilidad del usuario la interpretación y aplicación de esta información para su uso particular.

