

CATÁLOGO DE PRODUCTOS



ECOLOGÍA SUSTENTABLE

Contamos con Licencia Sanitaria N° 21NV1900915 para la producción de Fertilizantes Orgánicos expedida por COFEPRIS

www.sempre-terra.com.mx



BIOESTIMULANTE Y MEJORADOR DE SUELOS



□ 4lt □ 20lt □ 1000lt

SEMPRE-BIOL

Es un biofertilizante con las propiedades del Lixiviado de Lombriz Roja Californiana y el Lixiviado de Larva de Mosca Soldado Negro, adicionado con Ácidos Húmicos y Fúlvicos, Micorrizas y contiene una Alta concentración de Bacterias Benéficas.

BENEFICIOS

- Estimula el desarrollo de la planta.
- Incrementa la producción de raíces para una mejor absorción de nutrientes.
- Reduce el impacto de las plagas en el cultivo.
- Evita el desarrollo de hongos dañinos en la planta.
- Estimula la floración.
- Favorece el amarre del fruto.
- Excelente coadyugante en el llenado del fruto.
- Mejorador de suelos.

FORMULACIÓN

- Lixiviado de Lombriz.
- Lixiviado de Larva de Mosca Soldado Negro (BSF).
- Té de Composta.
- Ácidos Húmicos y Fúlvicos.
- Micorrizas.
- Bacterias Benéficas.

DÓSIS RECOMENDADA

5-10 lts de Biol por 200lts de agua SUELO
10-15 lts de Biol por 200lts de agua FOLIAR

¿Necesitas más asesoría sobre las dosis para un cultivo en particular? **Escribe a tu asesor.

EVIDENCIAS



SEMPRE-BIOL

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Macro elementos:

Nitrógeno Total:	0.08 %
Fosforo (P)	0.0007 %
Potasio (K)	0.19 %

Micro elementos:

Calcio (Ca)	0.04 %
Magnesio (Mg)	0.0099 %
Sodio (Na)	0.02 %
Azufre (S)	0.02 %
Hierro (Fe)	63.2 ppm
Cobre (Cu)	0.08 ppm
Manganeso (Mn)	1.39 ppm
Zinc (Zn)	0.27 ppm
Boro (B)	0.94 ppm

Descarga
nuestra ficha técnica



Escanéame

IDEAL PARA CUALQUIER TIPO DE CULTIVOS

PRESENTACIONES



4lt



20lt



1000lt

RENDIMIENTO



+1 *CORTES
- HA

INCREMENTO PROMEDIO DEL
RENDIMIENTO DE LA CALABACITA DURANTE
EL CICLO DEL CULTIVO

+18 *TON
HA -1

INCREMENTO PROMEDIO
DEL RENDIMIENTO DE LA CAÑA DURANTE
EL CICLO DEL CULTIVO

+2 *TON
HA -1

INCREMENTO PROMEDIO
DEL RENDIMIENTO DEL AJO DURANTE
EL CICLO DEL CULTIVO

+1 *KG POR
PIEZA

INCREMENTO PROMEDIO
DEL PESO POR PIEZA DE REPOLLO DURANTE
EL CICLO DEL CULTIVO

+2.5 *TON
HA -1

INCREMENTO PROMEDIO DEL
RENDIMIENTO DEL LIMÓN DURANTE
EL CICLO DEL CULTIVO

+2.45 *TON
HA -1

INCREMENTO PROMEDIO
DEL RENDIMIENTO DEL MAIZ DURANTE
EL CICLO DEL CULTIVO

Basado en datos recopilados entre 2021 - 2022

Los resultados reales pueden variar sobre la base de varios factores, incluso las condiciones ambientales y mezclas con otros productos.

HUMUS DE LOMBRIZ

El **HUMUS DE LOMBRIZ** de la marca **Sempre-Terra**, es uno de los mejores sustratos para la preparación del suelo previo al cultivo ya que aumenta la fertilidad y la materia orgánica del terreno.

Muy recomendado para trasplantar cualquier tipo de plantas, es apto para la agricultura ecológica, pues se desarrolla completamente por componentes naturales.

Protege las raíces y da vigor a las plantas gracias a su gran concentrado de macro y micro nutrientes, dando unos frutos grandes y coloridos.

Se puede utilizar en semillero como sustrato y contribuye para la regulación del pH del suelo y lo mejor es que NO produce toxicidad.



USO

- Arrope de césped.
- Preparación del suelo previo a la siembra.
- Transplante de plantas.

BENEFICIOS

- Mejorador de suelos.
- Facilita el desarrollo de la planta.
- Ayuda a fortalecer la raíz.
- Previene infecciones en heridas causadas por patógenos.
- Facilita el enraizamiento.

IDEAL PARA LA MEJORA DEL SUELO PREVIO A LA SIEMBRA DE CUALQUIER TIPO DE PLANTA, CÉSPED O CULTIVOS.



PRESENTACIONES



5Kg



30Kg



1000Kg

DÓISIS RECOMENDADA

- 1/2 Hectárea de cultivo x 2.5 toneladas de Humus
- 1 Hectárea de cultivo x 5 toneladas de Humus

EVIDENCIA

ANTES



DESPUES



COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Macro elementos:

Nitrógeno Total:	2.20 %
Fosforo (P)	1.37 %
Potasio (K)	1.19 %

Micro elementos:

Calcio (Ca)	9.01 %
Magnesio (Mg)	0.52 %
Sodio (Na)	0.43 %
Azufre (S)	0.77 %
Hierro (Fe)	10099 ppm
Cobre (Cu)	106 ppm
Manganeso (Mn)	602 ppm
Zinc (Zn)	397 ppm
Boro (B)	76.7 ppm

Descarga
nuestra ficha técnica



Escanéame

www.sempe-terra.com.mx
TEL. 81 1098 8359

COMPOSTA ORGÁNICA

la **COMPOSTA ORGÁNICA** de la marca **Sempre-Terra**, está adicionada con el Lixiviado de la Larva de la Mosca Soldado Negro, por lo que aporta gran cantidad de nutrientes para las plantas, estimula la producción diversa de microorganismos benéficos en la tierra, controla la variación de pH en los suelos, tiene gran capacidad de retención de humedad lo mejor es que ayuda a disminuir el uso de productos químicos en tus plantas, jardines y cultivos. Nuestra composta le es de gran utilidad para preparar su terreno, ya que gracias a sus elementos es un excelente mejorador de suelos, también es de gran utilidad para preparar los almácigos o el terreno, pues permitirá que la semilla germine en menor tiempo, haciendo que la plántula crezca y enraíce más rápido.



USO

- Arrope de césped.
- Preparación del suelo previo a la siembra.
- Transplante de plantas.

BENEFICIOS

- Mejorador de suelos.
- Facilita el desarrollo de la planta.
- Fortalece el enraizamiento.
- Fijador de nitrógeno.
- Asimila más rápido los nutrientes.

IDEAL PARA LA MEJORA DEL SUELO PREVIO A LA SIEMBRA DE CUALQUIER TIPO DE PLANTA, CÉSPED O CULTIVOS.



PRESENTACIONES



30Kg



M3

DÓSIS RECOMENDADA

- 1/2 Hectárea de cultivo x 5 toneladas de Composta
- 1 Hectárea de cultivo x 10 toneladas de Composta

EVIDENCIA



COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Macro elementos:

Nitrógeno Total:	1.56 %
Fosforo (P)	0.51 %
Potasio (K)	2.51 %

Micro elementos:

Calcio (Ca)	11.5 %
Magnesio (Mg)	0.37 %
Sodio (Na)	0.44 %
Azufre (S)	0.51 %
Hierro (Fe)	9981 ppm
Cobre (Cu)	51 ppm
Manganeso (Mn)	392 ppm
Zinc (Zn)	514 ppm
Boro (B)	116 ppm

Descarga
nuestra ficha técnica



Escanéame

www.sempre-terra.com.mx
TEL. 81 1098 8359

LOMBRIZ ROJA CALIFORNIANA

Las Lombrices Rojas Californianas de la marca **Sempre-Terra** son sanitizadoras naturales, no tienen, ni transmiten enfermedades, dado que se alimentan de productos **100% orgánicos**.

Alcanzan su madurez sexual a los 90 días de nacidas y se reproducen casi todo el año, principalmente en los periodos húmedos y de mayor temperatura.

Estas Lombrices se reproducen a su máxima capacidad entre los 14 y 27 °C.

***Son ideales para iniciar tu proyecto de lombricultura.*



PRESENTACIÓN



- 1Kg
- *Aprox 3000 lombrices x kilo
- Mayoreo

PROPIEDADES

Los excrementos de la lombriz contienen:

5 veces más nitrógeno, 7 veces más fósforo, 5 veces más potasio y 2 veces más calcio que la materia orgánica ingerida.



SIEMBRA DE LOMBRICES

Para empezar tu proyecto de lombricultura recomendamos sembrar 2kg de lombriz por m2.

ALIMENTACIÓN

La alimentación debe tener las siguientes características:

pH: 6,5 - 7,5

T°: 14 a 27 °C,

HR: 70% - 90%

****La alimentación se realiza según el No. De lombrices/ m2 que se siembra, teniendo en cuenta que cada lombriz procesa 1 g/día, para un población de 25.000 lombrices se deben alimentar con 25 kg de composta por día, para efectos de manejo de alimentan cada 10 días con 250 kg por m2.**



SEMPRE TERRA

MEJORA Y BIENESTAR

www.sempre-terra.com.mx

PARA MAYOR INFORMACIÓN CONTACTE A SU ASESOR

VENTA EN LÍNEA



ventas1@sempre-terra.com.mx
81 2001 5764

AGRICULTORES NL



ventas@sempre-terra.com.mx
81 2860 1621

COMERCIALIZADORES
Y DISTRIBUIDORES



comercial@sempre-terra.com.mx
81 2860 0978



OFICINA:
81 1098 8359

San José #110 c Col. Santa Bárbara La Cripta C.P. 66224, San Pedro Garza García N.L