

Hoja de Seguridad del Material de Leili

Sección 1 - Producto químico e identificación de la Compañía

Nombre Comercial:	LEILI2000
Nombre General:	Fertilizante líquido compuesto funcional
Producido por:	Beijing Leili Marine Bioindustry INC.

Sección 2 - Composición/ Información sobre ingredientes peligrosos

Nombre de la Sustancia	No. C.A.S.	Contenido (p/v)
Ácido algínico	9005-32-7	14g/L
N	7727-37-9	95g/L
P ₂ O ₅	264888-19-9	35g/L
K ₂ O	12136-45-7	60g/L
Cu+Fe+Mn+Zn	not applicable	40g/L

Sección 3 - Identificación de los peligros

Inhalación:	No tóxico, leve irritación potencial
Contacto con la piel:	No tóxico, leve irritación potencial
Contacto con los ojos:	No tóxico, leve irritación potencial
Ingestión:	No tóxico, puede causar dolor abdominal, náuseas, diarrea

Sección 4 - Medidas para extinción de incendios

Punto de inflamación:	N/A
Temperatura de autoignición:	N/A
Procedimientos especiales de lucha contra incendios:	N/A

Sección 5 - Medidas de liberación accidental

Precauciones personales:	Lavar con agua
Medidas de limpieza contra derrames:	Lavar con agua y rociar en el suelo
Precauciones medioambientales:	Un producto respetuoso del medio ambiente

Sección 6 - Manipulación y almacenamiento

Manejo de derrames y fugas:	Limpiar o eliminar, luego lavar con agua
Eliminación de desechos:	Siga las regulaciones locales

Sección 7 – Primeros auxilios

Inhalación	N/A
Contacto con la piel:	Lavar con agua
Contacto con los ojos:	Lavar los ojos con agua
Ingestión:	Ir al médico si se ingieren grandes cantidades

Sección 8 - Propiedades físicas y químicas

Punto de ebullición, 760 mm Hg	100°C
Densidad de vapor (aire=1)	N/A
% volátiles por vol	N/A
Punto de fusión	N/A
Solubilidad en agua	100%
Gravedad específica (H ₂ O=1)	1.25-1.30g/ml



The Power from Ocean
The Source of Health

Beijing Leili Marine Bioindustry Inc.

pH	6-8
Apariencia	líquido marrón
Olor	olor marino

Sección 9 – Estabilidad y Reactividad

Estabilidad	Estable
Incompatibilidad	Oxidantes y ácidos pueden causar degradación
Descomposición peligrosa	N/A
Polimerización peligrosa	N/A

Sección 10 - Controles de Exposición y Protección personal

Punto de inflamación	N/A
Temperatura de autoignición	N/A
Procedimientos especiales contra incendios	N/A
Este producto no tiene riesgo de exposición	

Sección 11 - Información Toxicológica

Este producto no es tóxico.

Sección 12 - Información Ecológica

Los componentes presentan un amigable ecológico para las plantas.

Sección 13 - Consideración de la eliminación

N/A

Sección 14 – Información relativa al transporte

Nombre de envío:	No regulado
Etiqueta:	N/A
Clase de peligro:	N/A
Grupo de embalaje:	N/A
UN#:	N/A

Sección 15 - Información reglamentaria

N/A

Sección 16 – Otra información

N/A

For and on behalf of
北京雷力海洋生物新产业股份有限公司
Beijing Leili Marine Bioindustry Inc.

Authorized Signature(s)