



1. IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTO Y COMPAÑÍA

Nombre del producto:	NANORRHIZA ENDO
Descripción del producto:	Inoculante micorrítico
CAS:	N/A (contiene microorganismos)
Importador y Distribuidor:::	Empresa CAPEAGRO S.A.C.
Dirección:	Av. Alfredo Benavides 2150. Oficina 803; Miraflores, Lima - Perú.
N° de teléfono:	(01) 445-5346
Email:	info@capeagro.com,
Web:	www.capeagro.com

2. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

Este producto es un fertilizante compuesto por una mezcla de micronutrientes

Ingredientes de Análisis	Resultado de Análisis	Especificación de la empresa
Propagulos Viables Totales	1.2X10 ⁶ /ml	Propágulos/ml

Uso:	Micorrizas para plantas
Símbolos de peligro:	Sin peligro
Frases de riesgo:	Sin condición de peligro

3. IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

Visión general de emergencia:

Inhalación:	Sin peligro
Contacto de la piel:	Sin peligro
Contacto de los ojos:	Sin peligro
Ingestión:	Puede causar náuseas y diarrea en caso de ingerirlo

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Ingrediente:	
Contacto de la piel:	Enjuagar con abundante agua durante por lo menos 15 minutos mientras se quita la ropa y zapatos contaminados.
Contacto de los ojos:	Enjuagar inmediatamente los ojos con abundante agua durante 15 minutos. Quitar los lentes de contacto cuando estén presentes
Ingestión:	Póngase en contacto con un médico si se ingieren grandes cantidades
Inhalación:	Trasladar al aire libre. Si los síntomas persisten, acúdase al médico.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

No requiere procedimientos especiales; sin embargo, en casos extremos aleje los contenedores del área del fuego en caso de poder hacerlo sin riesgo. Usar agua pulverizada para mantener frescos los recipientes expuestos al fuego

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Información General:	No hay ningún peligro, por lo que no tiene liberación accidental
Derrames / Fugas:	No hay ningún peligro

7. ALMACENAMIENTO Y MANIPULACION

Mantener bien cerrado:	Necesario
Evitar la humedad:	Necesario
Evite la congelación y la luz solar directa:	Necesario

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Controles de ingeniería:	
Protección de los ojos:	Lentes de seguridad
Protección de las manos:	Guantes de goma
Protección del cuerpo:	Ropa de trabajo

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia	Gel
Color	Marrón oscuro
Contenido de humedad, %	75.19
pH:	4 - 5
Densidad de vapor (aire =1):	N/A
% Volátiles por Vol:	N/A
Punto de congelación:	N/A
Gravedad específica (H ₂ O = 1):	N/A

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

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

11. TOXICOLOGICAL INFORMATION

Síntomas relacionados con las características físicas, químicas y toxicológicas:	Puede causar náuseas y diarrea en caso de ingerirlo.
DL50 oral agudo:	Información no disponible.
DL50 dermal agudo:	Información no disponible.
CL50 inhalatorio:	Información no disponible.
Irritación ocular:	Información no disponible.
Irritación dermal:	Información no disponible.
Sensibilización:	Información no disponible.

12. INFORMACION ECOLOGICA

No vierta el producto en fuentes ni corrientes de agua SAFER MICORRIZAS M.A es un producto 100% natural con base en hongos endomicorrizales que solo forma relaciones simbióticas con raíces de plantas, por lo tanto no provocan perjuicios a otros seres vivos. No contamina el medio ambiente.

13. CONSIDERACIONES DEL DESECHO

No hay peligro, para la eliminación de residuos, siga las regulaciones locales.

14. INFORMACION DE TRANSPORTE

Datos de transporte:	Este producto no está regulado como material peligroso para todos los modos de transporte.
Nivel de riesgo:	No aplicable
UN:	No aplicable

15. INFORMACION REGULATORIA

SARA Sección 313:	No contiene componentes reportables
OSHA Clasificación de peligro:	No peligroso
Proposición 65	No contiene componentes sujetos a requisitos de advertencia WHMIS
Regulación del producto controlado:	Este producto ha sido clasificado de acuerdo con los criterios de peligro del CPR y su MSDS contiene toda la información requerida por el CPR.

16. OTRA INFORMACION

Calificaciones NFPA

Salud:	1
Inflamabilidad:	0
Reactividad:	0
Peligro específico:	No aplicable

La información presentada en esta Hoja de datos de seguridad del material se considera precisa en el momento de la publicación. No se hace ninguna garantía, expresa o implícita, con respecto a esta información. Es posible que esta información no sea adecuada para todas las aplicaciones, y el usuario debe determinar la idoneidad de esta información debido a la forma / condiciones de uso, almacenamiento o regulaciones locales.