

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

BioAROM

I. DATOS GENERALES DEL COMERCIALIZADOR DE LA SUSTANCIA												
Nombre del fabricante o proveedor: Soluciones Biotecnológicas de México												
email: contacto@biomexsoluciones.com												
Página Web: www.biomexsoluciones.com												
II. DATOS GENERALES DE LA SUSTANCIA												
Nombre: Micronutrientes en solución acuosa						Nombre comercial: Eko Arom						
Uso: Ayuda a las bacterias en la degradación de materia orgánica						Fórmula química: N/A						
III. IDENTIFICACIÓN DE COMPONENTES												
Nombre del componente	% Peso	No. ONU	No. CAS	CPT	CCT	P	IPVS	Grado de riesgo				
				mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	S	I	R	ESP	EPP
Micronutrientes (vitaminas, minerales, aminoácidos, etc)	N/A	N/A	N/A	--	--	--	--	0	0	0		Ver punto V
IV. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS												
Estado físico	Líquido					Solubilidad en el agua			Soluble			
Apariencia	Transparente a lechoso					Punto de ebullición			N/A			
Olor	Inodoro o con olor a durazno					pH			N/A			
V. RIESGOS DE FUEGO												
Clasificación de flamabilidad:	No flameable											
Riesgo de fuego:	No se considera riesgo de fuego											
Riesgo de explosión:	No se considera riesgo de explosión											
Medio de extinción:	Cualquier medio de extinción de fuego apropiado al ambiente											
Equipo de protección personal:	No se considera riesgo de fuego o explosión											
Precauciones especiales:	No se requiere algún procedimiento especial											
VI. RIESGOS A LA SALUD												
Riesgos: Si se ingiere en grandes cantidades puede provocar ligera náusea o diarrea. No se conocen síntomas por contacto con la piel.												
MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS												
Inhalación:	Aléjese de la exposición al producto, si se presentan síntomas busque ayuda médica											
Contacto con los ojos:	Enjuáguese inmediatamente con agua en abundancia por al menos 15 minutos, busque ayuda médica											
Contacto con la piel:	Limpie el área de la piel que estuvo en contacto con el producto con agua.											
Ingestión:	No induzca al vómito, tome agua e inmediatamente busque ayuda médica											
VII. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD												
Estabilidad:	Estable											
Polimerización:	No ocurre ningún riesgo de polimerización peligrosa											
Incompatibilidades químicas:	Ninguna conocida											
Condiciones a evitar:	Ninguna conocida											
Descomposición en productos peligrosos :	Ninguno conocido											
VIII. MEDIDAS EN CASO DE DERRAME												
Pueden usarse toallas de papel húmedas para limpiar el producto. No se considera residuo peligroso. Puede disponerse en un contenedor de basura común.												
IX. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL												
Ventilación:	En condiciones normales no se requiere ventilación especial.											

Protección para la piel:	Se aconseja utilizar guantes	
Protección para los ojos:	Use lentes de seguridad	
Límites de exposición :	N/A	
X. MANEJO Y ALMACENAMIENTO		
El producto no presenta ningún riesgo en su manejo. Mantenga los recipientes en un lugar fresco, seco y bien ventilado.		
XI. TRANSPORTACIÓN		
Descripción y nombre de embarque:	Micro nutrientes	
Identificación:	No regulado	
Clase:	No regulado	
XII. INFORMACIÓN ADICIONAL		
Biomex ha preparado esta hoja de seguridad como referencia para el uso y disposición de este producto. Cualquier aplicación diferente a la mostrada en esta hoja será responsabilidad del usuario.		