

# HOJA DE SEGURIDAD DE MANIPULACION Y TRANSPORTE DE MATERIA PRIMA

"LIP-8 PLUS" 1 of 2

#### 1) IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y FABRICANTE

Nombre Comercial: NANOME Q10 PLUS (Ubiquinona, Coenzima Q10)

CODIGO: LIP-8 PLUS

**FABRICANTE**:

Biocosmética Exel Argentina SRL

Telefono de emergencia N°: +54 11 3750-4149

E-mail: info@nanovec.com

DOMICILIO DEL FABRICANTE: Av. Arturo Illia 1983 - San Justo – Pcia. Bs As (1754) - Argentina.

## 2) COMPOSICION E INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

COMPONENTES (NOMENCLATURA INCI)	% (CONCENTRACION)	CAS#
Water (Aqua) Phospholipids Alcohol Caprylic/Capric Triglyceride Ubiquinone BHT	73,450 10,000 10,000 5,000 0,500 0,050	7732-18-5 123465-35-0 64-17-5 73398-61-5 / 65381-09-1 303-98-0 / 1339-63-5 / 60684-33-5 128-37-0
Conservantes: Phenoxyethanol	1,000	122-99-6

#### 3) ADVERTENCIAS DE PELIGRO: -----

### 4) EMERGENCIA - PRIMEROS AUXILIOS

OJOS: En caso de contacto, lavar con abundante agua, si es necesario consultar con el oftalmólogo.

**PIEL:** En caso de contacto con la piel, lavar bien el área con agua corriente.

INHALACION: -----

**INGESTION:** Llamar al médico de urgencia.

5) PARAMETROS DE INFLAMABILIDAD: No Aplicable

#### 6) DERRAME ACCIDENTAL:

Lavar la zona con abundante agua y eliminar por métodos convencionales. Puede utilizarse detergente diluido.

## 7) MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO:

Mantener en lugar fresco y seco. Bien cerrado. Mantener alejado de alimentos, bebidas o alimentos para animales.

# 8) CONTROL DE EXPOSICION / PROTECCION DEL PERSONAL

Technical Measures for Exposure Controls: No ingerir. Mantener alejado de los niños.

Equipamiento de protección personal:

Uso de Protección Respiratoria (especificar tipo): NO Necesario							
Ventilacion forzada: NO		Extracción forzada local: NO		Especial: NO			
		Mecanica (General): NO		Otras:			
Guantes Protectores: Recomendado			Protector de ojos: Recomendado				
Otro Equipamiento de protección:							
9) CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS:							
Punto de Ebullición: 98 – 105° C		<b>Densidad relativa</b> (H <sub>2</sub> O=1): 0.980 – 1.050					
Solubilidad en agua: Total		Color: Anaranjado suave		Olor: Mild			
<b>pH</b> : 5.50 – 7.50		Apariencia: Semitranslúcido. Ausencia de materia extraña					
10) REACTIVIDAD:							
Estabilidad:	Inestable:		Condiciones a evitar		N/A		
	Estable:	Х					
Incompatibilidad (materiales a evitar exposición):							
Productos de descomposición peligrosos:							
Polimerización peligrosa:		Podría ocurrir:		Condiciones a evitar: No determindas.			
		Nunca ocurre: X					
11) INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA:							
Los ingredientes componentes de este producto son acordes con los lineamientos INCI (International Nomenclature of Cosmetic Ingredients) o sea de acuerdo a los codex positivos de sustancias permitidas para uso cosmético emanados de CTFA-FDA, CEE-Colipa y ANMAT de Argentina.							
12) CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE, INFORMACION ECOLOGICA: no derramar.							
13) PROCEDIMIENTO PARA DISPOSICIÓN DEL MATERIAL: proceder en concordancia con las leyes federales, estatales y locales.							
14) INFORMACIÓN PARA TRANSPORTE:							
Precauciones a tener en cuenta en la manipulación y almacenamiento: mantener bien cerrado, protegido de la luz y la humedad. NO CONGELAR. TRANSPORTE TERRESTRE (ADR/RID): NO PELIGROSO TRANSPORTE AÉREO (ICAO/IATA): NO PELIGROSO TRANSPORTE MARÍTIMO (IMDG/IMO): NO PELIGROSO							
15) INFORMACIÓN REGULATORIA:							
ETIQUETADO: De acuerdo a normas FDA (USA), Cosing (CEE) y ANMAT (Argentina).							
16) OTRA INFORMACION:							