



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA SUSTANCIAS QUÍMICAS

No. DE HDSSQ

0	0	0	1	1	6
DIA		MES		AÑO	
2	1	1	0	0	5

1 FECHA DE ELABORACION

DIA	MES	AÑO
03	07	03

2 FECHA DE REVISION

SECCIÓN I DATOS GENERALES DEL RESPONSABLE DE LA SUSTANCIA QUÍMICA

1 NOMBRE DEL FABRICANTE O IMPORTADOR
AVCOMEX, S.A. De C.V.2 EN CASO DE EMERGENCIA COMUNICARSE A: Tel. (01728) 28 202-05
Fax (01728) 28 2-11-51

3 DOMICILIO COMPLETO: Emiliano Zapata No. 159-A

COLONIA: Zona Industrial Lerma

DELEGACIÓN O MUNICIPIO Lerma.

C.P. 52000

ENTIDAD FEDERATIVA: Estado de México

PAIS: México

SECCION II DATOS GENERALES DE LA SUSTANCA QUÍMICA

1 NOMBRE COMERCIAL:

AVCO SOFT SHP

2 NOMBRE QUIMICO: SUAVIZANTE ESPECIALMENTE DESROLLADO PARA TELAS HECHAS A BASE DE HILOS OPEN END, CON EXCELENTES RESULTADOS " TEST PHENOL".

2.1 FORMULA: N.D

3 PESO MOLECULAR: N.D.

4 FAMILIA QUIMICA: N.D.

5 SINONIMOS: Ninguno

6 OTROS DATOS: COMPUESTO CON MICROEMULSIÓN DE SILICON HIDROFILO.

SECCIÓN III COMPONENTES RIESGOSOS

1 % Y NOMBRE DE LOS COMPONENTES

Producto de condensación de ácido graso con aditivos especiales y microemulsión de polisiloxano hidrófila.

2 No. CAS

N.D.

3 No. UN

NA

4 CPT, CCT o P

N.D.

5 IPVS

N.D.

6 GRADOS DE RIESGO



OP 1



OP 2

OP. 1

SALUD

INFLAMABILIDAD

REACTIVIDAD

RIESGO ESPECIAL

0

0

B



LENSES



GUANTES



MANDIL

SECCIÓN IV PROPIEDADES FÍSICAS

1 TEMPERATURA DE FUSION: N.D.

2 PRESION DE VAPOR: N.D.

3 TEMPERATURA DE AUTOIGNICION: N.D.

4 GRAVEDAD ESPECIFICA (H₂O=1): N.D.

5 TEMPERATURA DE EBULLICION:

6 Ph : Sol. al 10% : 5.5 – 6.5

7 DENSIDAD DE VAPOR (AIRE=1): N.D.

8 EDO. FISICO, COLOR Y OLOR:

LIQUIDO BLANCO LECHOSO

9 SOLUBILIDAD EN SOLVENTES ORGANICOS: SOLUBLE EN AGUA A CUALQUIER PROPORCION.

10 VELOCIDAD DE EVAPORACION (BUTIL ACETATO=1): N.D.

11 POR CIENTO DE VOLATILIDAD: N.D.

12 VISCOSIDAD: N.D.

13 PUNTO DE INFLAMACION: N.D.

14 LIMITES DE INFLAMABILIDAD, (%):

INFERIOR:

N.

D.

SUPERIOR:

N.

D.

SECCIÓN V RIESGOS DE FUEGO O EXPLOSION

1 MEDIO DE EXTINCION:

NIEBLA DE AGUA: ☒ESPUMA: ☒HALON: ☒CO₂: ☒POLVO QUIMICO SECO: ☒

OTROS: N.D.

2 EQUIPO ESPECIAL DE PROTECCION (GENERAL) PARA COMBATE DE INCENDIO: Equipo de Bombero/Chaquetón, Casco, Botas.

3 PROCEDIMIENTO ESPECIAL DE COMBATE DE INCENDIO: Ninguno Especificado.

4 CONDICIONES QUE CONDUCEN A UN PELIGRO DE FUEGO Y EXPLOSION NO USUALES: Ninguno Especificado.

5 PRODUCTOS DE LA COMBUSTION:

N.D. NO DISPONIBLE

N.A. NO APLICA



SECCIÓN VI DATOS DE REACTIVIDAD			
1 SUSTANCIA ESTABLE <input checked="" type="checkbox"/>		INESTABLE <input type="checkbox"/>	2 CONDICIONES A EVITAR: Mantener lejos de Fuentes de Ignición. Prohibir Fumar.
3 INCOMPATIBILIDAD (SUSTANCIAS A EVITAR): Ninguna Especificada. Soluble en agua a cualquier proporción			
4 DESCOMPOSICIÓN DE COMPONENTES PELIGROSOS:			
5 POLIMERIZACIÓN PELIGROSA:		PUEDE OCURRIR <input type="checkbox"/>	NO PUEDE OCURRIR <input checked="" type="checkbox"/>
		6 CONDICIONES A EVITAR: No Especificadas.	
SECCION VII RIESGOS PARA LA SALUD			
VIAS DE ENTRADA	SINTOMAS POR EXPOSICION AGUDA	PRIMEROS AUXILIOS	
1 INGESTION ACCIDENTAL	Irritación Leve	Tomar un vaso con leche y diluir tomando agua.	
2 CONTACTO CON LOS OJOS	Irritación Leve	Enjuagar con agua abundante y solicitar asistencia medica.	
3 CONTACTO CON LA PIEL	Irritación Leve	Lavar inmediatamente con jabón y agua abundante.	
4 ABSORCION	N.D.	N.D.	
5 INHALACION			
6 SUSTANCIA QUIMICA CONSIDERADA COMO CANCERIGENA: SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/> OTROS <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>			
POR EXPOSICIÓN CRONICA: N.D.		ESPECIFICAR: N.D.	
SECCION VIII INDICACIONES EN CASO DE FUGA O DERRAME			
En fugas grandes, aislar el área 120 metros, en fugas pequeñas, aislar el área 50 metros, evitar que el derrame se dirija a los drenajes u otros compuestos. Haciendo un dique con arena o material absorbente. Los remanentes deberán ser puestos en recipientes de plástico y posteriormente tratados.			
SECCION IX EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL ESPECIAL			
1 ESPECIFICAR TIPO: Uniforme, Mandil, Lentes y Guantes			
2 PRACTICAS DE HIGIENE: No tocar el Producto en forma directa con el cuerpo			
3 VENTILACION: Preferible			
SECCIÓN X INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTACIÓN (REGLAMENTACIÓN DE TRANSPORTE)			
Producto No Listado en la NOM-02-SCT Material determinado como NO Peligroso			
SECCIÓN XI INFORMACIÓN ECOLÓGICA (REGLAMENTACIONES ECOLÓGICAS)			
Los remanentes de este producto deberán ser colectados en un recipientes de plástico y deberán ser tratados o llevados a confinamiento, de acuerdo a la reglamentación del lugar y de la política de la empresa.			
SECCION XII PRECAUCIONES ESPECIALES (EN EL MANEJO Y ALMACENAMIENTO)			
PRODUCCIÓN Y CONTROL DE CALIDAD: Almacenaje mínimo de 12 meses. Estable en agua dura, ácidos, álcalis débiles, así como a los electrolitos en concentraciones usuales. Puede ser combinado con productos no iónicos y cationicos. Producto de condensación de ácido graso con aditivos especiales y micro emulsion de poliaminosiloxano hidrofila. Pseudo cationico. Suavizante especialmente desarrollado para telas hechas a base de hilos open end genera un tacto particularmente suave.			
OTRAS PRECAUCIONES			
NO ALMACENAR EN LUGARES CON TEMPERATURA Y AL SOL DIRECTO.			