



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA SUSTANCIAS QUIMICAS

No. DE HDSSQ

DIA	MES	AÑO
03	07	03

1 FECHA DE ELABORACION

2 FECHA DE REVISION

0	0	0	1	5
DIA	MES	AÑO		
03	05	05	0	5

SECCION I DATOS GENERALES DEL RESPONSABLE DE LA SUSTANCIA QUIMICA

1 NOMBRE DEL FABRICANTE O IMPORTADOR AVCOMEX, S.A. De C.V.	2 EN CASO DE EMERGENCIA COMUNICARSE A: Tel. (01-728) 28 2 02-05, Fax (01-728) 28 2-11-51
3 DOMICILIO COMPLETO: Emiliano Zapata No. 159-A	
COLONIA: Zona Industrial Lerma	DELEGACION O MUNICIPIO: Lerma
ENTIDAD FEDERATIVA: Estado de México	PAIS: México
	C.P. 52000

SECCION II DATOS GENERALES DE LA SUSTANCIA QUIMICA

1 NOMBRE COMERCIAL: AVCO CLEAN OGM	2 NOMBRE QUÍMICO: PRODUCTO ESPECIAL PARA LAVADO DE MAQUINA Y DISPERSANTE DE OLIGOMEROS. 2.1 Formula: N.D.
3 PESO MOLECULAR: N.D.	4 FAMILIA QUIMICA: N.D.
5 SINONIMOS: Ninguno	6 OTROS DATOS: Dispersa los depósitos de oligómeros y residuos de colorante en las máquinas de tintura.

SECCIÓN III COMPONENTES RIESGOSOS

1 % Y NOMBRE DE LOS COMPONENTES mezcla de tensoactivos	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 OP. 2 OTROS	SALUD INFLAMABILIDAD REACTIVIDAD	RIESGO ESPECIAL B	 LENSES GUANTES MANDIL

SECCIÓN IV PROPIEDADES FISICAS

1 TEMPERATURA DE FUSION: N.D.	2 PRESION DE VAPOR: N.D.
3 TEMPERATURA DE AUTOIGNICION: N.D.	4 GRAVEDAD ESPECIFICA (H ₂ O=1): 1.0
5 TEMPERATURA DE EBULLICION: Arriba de 100° C	6 pH sol. Al 10%: 5.7- 8.4
7 DENSIDAD DE VAPOR (AIRE=1): N.D.	8 EDO. FISICO, COLOR Y OLOR: LIQUIDO TRANSPARENTE INCOLORO
9: SOLUBILIDAD EN SOLVENTES ORGANICOS: SOLUBLE EN AGUA A CUALQUIER PROPORCIÓN	
10 VELOCIDAD DE EVAPORACION (BUTIL ACETATO=1): N.D.	11 PORCIENTO DE VOLATILIDAD: N.D.
12 VISCOSIDAD: N.D.	13 PUNTO DE INFLAMACION: N.D.
14 LIMITES DE INFLAMABILIDAD, (%): N.D.	INFERIOR: N. D. SUPERIOR: N. D.

SECCION V RIESGOS DE FUEGO O EXPLOSION

1 MEDIO DE EXTINCION: NIEBLA DE AGUA: <input checked="" type="checkbox"/> ESPUMA: <input checked="" type="checkbox"/> HALON: <input checked="" type="checkbox"/> CO ₂ : <input checked="" type="checkbox"/> POLVO QUIMICO SECO: <input checked="" type="checkbox"/>
OTROS:
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 COMBUSTIÓN: N.D.

**SECCIÓN VI DATOS DE REACTIVIDAD**

1 SUSTANCIA		2 CONDICIONES A EVITAR:	
ESTABLE <input checked="" type="checkbox"/>	INESTABLE <input type="checkbox"/>		
3 INCOMPATIBILIDAD (SUSTANCIAS A EVITAR): tiene buena estabilidad a los productos químicos tradicionales , al agua dura y es compatible con los productos no iónicos y catiónicos			
4 DESCOMPOSICIÓN DE COMPONENTES PELIGROSOS: N.D.			
5 POLIMERIZACION PELIGROSA:		6 CONDICIONES A EVITAR: No Especificadas	
PUEDE OCURRIR <input type="checkbox"/>		NO PUEDE OCURRIR <input checked="" type="checkbox"/>	

SECCIÓN VII RIESGOS PARA LA SALUD

VIAS DE ENTRADA	SINTOMAS POR EXPOSICION AGUDA	PRIMEROS AUXILIOS
1 INGESTION ACCIDENTAL		
2 CONTACTO CON LOS OJOS		
3 CONTACTO CON LA PIEL		
4 ABSORCION		
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 EXPOSICION 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

SECCION X INFORMACION SOBRE TRANSPORTACION (REGLAMENTACION 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: Sensible a la heladas; recupera sus propiedades al descongelar y agitar. Estable en condiciones normales mínimo 12 meses.

OTRAS PRECAUCIONES

. NO ALMACENAR EN LUGARES CON TEMPERATURA Y AL SOL DIRECTO.