

No. DE HDSSQ

[illegible]

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	DELEGACIÓN O MUNICIPIO: Lerma	C.P. 52000
ENTIDAD FEDERATIVA: Estado de México	PAÍS: México	


1 NOMBRE COMERCIAL: AVCO PAL FFD	2 NOMBRE QUÍMICO: DETERGENTE NO IÓNICO, DE BAJA ESPUMA. 2 .1 Formula: N.D.
---	--

3 PESO MOLECULAR: N.D.	4 FAMILIA QUÍMICA: N.D.
5 SINÓNIMOS: Ninguno	6 OTROS DATOS: POSEE UN BUEN EFECTO HUMECTANTE, EMULSIFICANTE DE LIMPIEZA.


1 % Y NOMBRE DE LOS COMPONENTES	2 No. CAS	3 No. UN	4 CPT, CCT o P	5 IPVS
MEZCLA ACUOSA DE ALCOHOLES POLI-ETOXILADOS DE CADENA LARGA . libre de APEO. CON SOLUBILIZANTES	N.D.	NA	N.D.	N.D.

01/01/2017 - 31/12/2017				


6 GRADOS DE RIESGO		SALUD	INFLAMABILIDAD	REACTIVIDAD	RIESGO ESPECIAL	B
OP. 1	OP. 2		0			
			0			
OTROS						



LENTES



GUANTES



MANDIL

1 TEMPERATURA DE FUSIÓN: N.D.	2 PRESIÓN DE VAPOR: N.D.
3 TEMPERATURA DE AUTOIGNICIÓN: N.D.	4 GRAVEDAD ESPECÍFICA (H ₂ O=1): N.D.

5 TEMPERATURA DE AUTOIGNICIÓN: N.D.	4 GRAVEDAD ESPECÍFICA (H ₂ O=1): N.D.
5 TEMPERATURA DE EBULLICIÓN: Arriba de 100° C	6 pH: Sol. al 10 % 7.0 - 8.0
7 DENSIDAD DE VAPOR (AIRE=1): 1 g/cm ³	8 EDO. FÍSICO, COLOR Y OLOR:

9: SOLUBILIDAD EN SOLVENTES ORGÁNICOS: Soluble en agua a cualquier proporción	liquido claro transparente ligeramente amarillento
10 VELOCIDAD DE EVAPORACIÓN (BUTIL ACETATO=1): N.D.	11 PORCIENTO DE VOLATILIDAD: N.D.

12 VISCOSIDAD: N.D.										13 PUNTO DE INFLAMACIÓN: arriba de 100 °C									
14 LÍMITE DE INFLAMABILIDAD (%): N.D.					INFERIOR:					SUPERIOR:									
					N					D									

1 MEDIO DE EXTINCIÓN:

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

OTROS:

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

3 PROCEDIMIENTO ESPECIAL DE COMBATE DE INCENDIO: Mantener alejada a las personas ajenas

4 CONDICIONES QUE CONDUCEN A UN PELIGRO DE FUEGO Y EXPLOSIÓN 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): No especificada			
4 DESCOMPOSICIÓN DE COMPONENTES PELIGROSOS: N.D.			
5 POLIMERIZACIÓN 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

VÍAS DE ENTRADA	SÍNTOMAS POR EXPOSICIÓN AGUDA	PRIMEROS AUXILIOS
1 INGESTIÓN ACCIDENTAL		Lavar la boca y la cavidad faringea con agua, diluir tomando agua
2 CONTACTO CON LOS OJOS		
3 CONTACTO CON LA PIEL		
4 ABSORCIÓN		
5 INHALACIÓN		

6 SUSTANCIA QUÍMICA CONSIDERADA COMO CANCERIGENA: SI ☐ NO ☒ OTROS ☐ NO ☒

POR EXPOSICIÓN CRÓNICA: N.D. ESPECIFICAR: N.D.

SECCIÓN 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.

SECCIÓN IX EQUIPO DE PROTECCIÓN 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 VENTILACIÓN: 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 recipiente de plástico y deberán ser tratados o llevados a confinamiento, de acuerdo a la reglamentación del lugar y de la política de la empresa.

Impedir la penetración en el suelo, aguas y drenaje, quitar con material absorbente, seguir la normatividad vigente y eliminar de forma adecuada, no contiene metales pesados

SECCIÓN XII PRECAUCIONES ESPECIALES (EN EL MANEJO Y ALMACENAMIENTO)

PRODUCCIÓN Y CONTROL DE CALIDAD: Se congela debajo de 0°C ; recupera sus propiedades al descongelar y agitar. Su tiempo de almacenaje es mínimo de 12 meses. Es un detergente no iónico, posee un buen efecto humectante/emulsificante. Usado para todo tipo de fibras.

OTRAS PRECAUCIONES

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