



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA SUSTANCIAS QUÍMICAS

No. DE HDSSQ

DÍA	MES	AÑO
3	1	0 8 0 5

1 FECHA DE ELABORACIÓN

2 FECHA DE REVISIÓN

	0	0	1	1	4
DIA		MES		AÑO	
3	1	0	8	0	5

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. (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	

SECCIÓN II DATOS GENERALES DE LA SUSTANCIA QUÍMICA

1 NOMBRE COMERCIAL: AVCO BLANKINOL DB liq. h.c.	2 NOMBRE QUÍMICO: COMPUESTO PARA BLANQUEO 2.1 Formula: N.D.
3 PESO MOLECULAR: N.D.	4 FAMILIA QUÍMICA: N.D.
5 SINÓNIMOS: Ninguno	6 OTROS DATOS:

SECCIÓN III COMPONENTES RIESGOSOS

1 % Y NOMBRE DE LOS COMPONENTES Mezcla de surfactantes, álcalis, estabilizadores, secuestrantes y tensoactivos.	2 No. CAS	3 No. UN NA 1760	4 CPT, CCT o P N.D.	5 IPVS N.D.
---	-----------	------------------------	------------------------	----------------

6 GRADOS DE RIESGO	OP. 1	SALUD	INFLAMABILIDAD	REACTIVIDAD	RIESGO ESPECIAL	B	 LENTES  GUANTES  MANDIL
 OP 2	OP. 2	2		2			
	OTROS						

SECCIÓN IV PROPIEDADES FÍSICAS

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 EBULLICIÓN: 100°C	6 pH: conc. = 13.5 – 14
7 DENSIDAD DE VAPOR (AIRE=1): N.D.-	8 EDO. FÍSICO, COLOR Y OLOR: liquido ligeramente amarillento
9 SOLUBILIDAD EN SOLVENTES ORGÁNICOS: N.D.	11 PORCIENTO DE VOLATILIDAD: N.D.
10 VELOCIDAD DE EVAPORACIÓN (BUTIL ACETATO=1): N.D.	13 PUNTO DE INFLAMACIÓN: Indeterminado
12 VISCOSIDAD: N.D.	
14 LIMITE DE INFLAMABILIDAD, (%): N.D.	INFERIOR: N. D. SUPERIOR: N. D.

SECCIÓN V RIESGOS DE FUEGO O EXPLOSIÓN

1 MEDIO DE EXTINCIÓN: NIEBLA DE AGUA: <input checked="" type="checkbox"/> ESPUMA: <input checked="" type="checkbox"/> HALON: <input checked="" type="checkbox"/> CO ₂ : <input checked="" type="checkbox"/> POLVO QUÍMICO SECO: <input checked="" type="checkbox"/> OTROS: N.D.
2 EQUIPO ESPECIAL DE PROTECCIÓN (GENERAL) PARA COMBATE DE INCENDIO: Equipo de Bombero/Chaquetón, Casco, Botas.
3 PROCEDIMIENTO ESPECIAL DE COMBATE DE INCENDIO: Agua Nebulizada o tipo rocío
4 CONDICIONES QUE CONDUCEN A UN PELIGRO DE FUEGO Y EXPLOSIÓN NO USUALES: Ninguna
5 PRODUCTOS DE LA COMBUSTIÓN: gases de la combustión

**SECCIÓN VI DATOS DE REACTIVIDAD**

1 SUSTANCIA		2 CONDICIONES A EVITAR:	
ESTABLE <input checked="" type="checkbox"/>	INESTABLE <input type="checkbox"/>	EVITAR MEZCLAR DIRECTAMENTE CON ACIDOS.	
3 INCOMPATIBILIDAD (SUSTANCIAS A EVITAR): NO COMPATIBLE CON PRODUCTOS CATIÓNICOS NO MEZCLAR CON ACIDOS.			
4 DESCOMPOSICIÓN DE COMPONENTES PELIGROSOS: ninguno			
5 POLIMERIZACIÓN PELIGROSA:		6 CONDICIONES A EVITAR: No mezclar con Acidos	
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		ENJUAGAR CON ABUNDANTE AGUA SOLICITAR ASISTENCIA MEDICA
2 CONTACTO CON LOS OJOS	CORROSIVO	ENJUAGAR CON ABUNDANTE AGUA SOLICITAR ASISTENCIA MEDICA
3 CONTACTO CON LA PIEL	Sensibilización en contacto con la piel	ENJUAGAR CON ABUNDANTE AGUA
4 ABSORCIÓN		ENJUAGAR CON ABUNDANTE AGUA SOLICITAR ASISTENCIA MEDICA
5 INHALACIÓN		

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

POR EXPOSICIÓN CRÓNICA: ninguna ESPECIFICAR: N.D.

SECCIÓN VIII INDICACIONES EN CASO DE FUGA O DERRAME

En caso de derrame aislar el área por lo menos 20 metros Los remanentes deberán ser puestos en recipientes de plástico para posterior mente ser 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.

Los restos de incendio así como el agua de extinción utilizada contaminada, debe ser evacuada según la normatividad vigente. Fácilmente biodegradable. No dejar infiltrarse grandes cantidades no diluidas en las aguas subterráneas, ni publicas, ni en el alcantarillado. No debe ser eliminado junto con la basura municipal, no debe verterse al drenaje, debe tratarse previamente a su descarga

SECCIÓN XII PRECAUCIONES ESPECIALES (EN EL MANEJO Y ALMACENAMIENTO)

PRODUCCIÓN Y CONTROL DE CALIDAD: Es un producto compuesto que reemplaza a todos los estabilizadores, surfactantes, secuestrantes y álcalis normalmente usados en procesos de pretratamiento textil. Es un material alcalino y debe manejarse con cuidado , usar botas antiderrapantes.

OTRAS PRECAUCIONES

NO ALMACENAR EN LUGARES CON TEMPERATURA, NI AL SOL DIRECTO Y NO ALMACENAR CERCA DE ACIDOS.