

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO

Efectivo:

23 Enero 1992

1/2

I - Identificación del producto químico y de la compañía	Nombre del producto DIVERSEY LOW ENERGY DRYING AG		Emergencia (800) 831-9889		
	Clave del producto 09370100 UPC #7-74205-55004-01		Médico (Por cobrar) (303) 592 1024		
	Distribuidor DiverseyLeverInstitutional SCC # No disponible		Chemtrec (800) 424 9300		
	Fabricante JOHNSON DIVERSEY, INC.		Impreso 18 Junio 2003		
	3630 E. KEMPER RD.				
	CINCINNATI, OH 45241-2046				
	Familia química AGENTE PARA ENJUAGUE				
II - Composición e información sobre ingredientes	Nombre químico de ingrediente peligroso	%	Límites de exposición		
	NINGUNO				
III - Identificación de peligros	Señales y síntomas de exposición	Aguda	PUEDO IRRITAR LOS OJOS Y LA PIEL		
		Crónica	IGUAL QUE EN AGUDOS		
	HMIS: Salud 1 Inflamabilidad 0 Reactividad 0 Protección personal A				
	Condiciones médicas agravadas PIEL SENSIBLE.				
	Información carcinogénica NINGUNA NTP IARC OSHA				
	Órganos o sistemas susceptibles				
	Vías de exposición: Inhalación <input type="checkbox"/> Piel <input checked="" type="checkbox"/> Ingestión <input checked="" type="checkbox"/>				
IV - Primeros auxilios	Inhalación	N/D EN UNA OPERACIÓN NORMAL			
	Ojos	ENJUAGARLOS PERFECTAMENTE CON AGUA FRESCA. CONSEGUIR ATENCIÓN MÉDICA			
	Piel	ENJUAGAR CON AGUA FRESCA. LAVAR CON AGUA Y JABÓN. REMOVER LA ROPA Y LOS ZAPATOS CONTAMINADOS.			
	Ingestión	DAR A BEBER AGUA. NO INDUCIR VÓMITO. CONSEGUIR ATENCIÓN MÉDICA. NUNCA DAR NADA POR LA BOCA A UNA PERSONA EN ESTADO INCONSCIENTE.			
V - Medidas contra incendios	Medidas/equipo Incendios	NINGUNA .			
	Información sobre propiedades inflamables				
	Información sobre explosiones	NINGUNA.			
	Medios de extinción	CO2, ESPUMA, AGUA.			
	Gases				

JohnsonDiversey

Producto:	09370100 DIVERSEY LOW ENERGY DRYING AG		2/2
VI – Medidas contra accidentes	Procedimiento de limpieza de derrames y fugas	ENJUAGAR LAS CANTIDADES PEQUEÑAS HACIA EL DRENAJE. RECOGER Y REGRESAR LAS CANTIDADES GRANDES AL CONTENEDOR.	
	Precauciones ambientales		
VII - Manejo y almacenaje	¿Se requiere ventilación?	NO	Instrucciones: DISOLUCION NORMAL EN EL AIRE.
	Instrucciones para el manejo, almacenaje y uso seguros	EVITAR CONGELAMIENTO. SI EL PRODUCTO ESTÁ CONGELADO, DESCONGELARLO Y MEZCLARLO PARA PODER USARLO. MANTENER EL CONTENEDOR CERRADO. NO APLICAR PRESIÓN AL CONTENEDOR PARA VACIARLO.	
	Materiales incompatibles		
VIII - Controles para exposición y protección personal	Guantes protectores	NINGUNO.	
	Protectores oculares	GAFAS DE SEGURIDAD AL MANEJAR EL CONCENTRADO.	
	Protección respiratoria	NINGUNA.	
	Otro equipo/ropa protectora	NORMALMENTE NO SE REQUIERE.	
IX – Propiedades fisico-químicas	Características de producto químico peligroso		
	Presión de vapor 22.6 mmHg a 20 °C	Densidad de vapor (Aire=1) N/D	pH
	Apariencia y olor LIQUIDO TRANSPARENTE AZUL; INOLORO		
	Punto de ebullición 212 °F	Punto de fusión °F	Límites de inflamabilidad en aire por volumen: Superior: NINGUNO Inferior: NINGUNO
	Punto de inflamación NING °F	Autoignición N/D °F	Propiedades oxidantes
	Gravedad específica 1.020	Volatilidad por volumen 82 %	
	Tasa de evaporación (acetato de n-butilo =1) 1		
X – Estabilidad y reactividad	Peróxido, pirofórico, inestable o reactivo con agua NINGUNO		
	Reactividad y polimerización peligrosa NINGUNA		
	Reacciones peligrosas posibles		
	Condiciones a evitar		
	Materiales a evitar.	ÁLCALIS FUERTES, AGENTES OXIDANTES	
	Productos de descomposición peligrosos	SO2, CO CON COMBUSTIÓN INCOMPLETA	
XI – Información toxicológica			
XII – Información ambiental	Efectos y destino ambiental posibles		
	Degradabilidad		
	Toxicidad acuática		
XIII – Consideraciones para la disposición	Método de disposición, residuos y manejo seguro	AJUSTAR PH. SIN FOSFATOS. USAR HASTA QUE QUEDE MENOS DE UNA PULGADA EN EL CONTENEDOR. VACIAR EL CONTENEDOR, ENJUAGARLO TRES VECES CON AGUA Y AGREGARLO A LA OPERACION. REMOVER O TACHAR LA ETIQUETA ANTES DE VENDER O DESECHAR EL CONTENEDOR..	
	Disposición de material contaminado		
XIV – Información sobre transporte	COMPUESTOS, LIMPIEZA, N.O.I., LÍQUIDO		
XV - Información sobre reglamentos			
XVI – Otra información			
S.A.R.A. Título III, Sección 313	NINGUNO		
Declaración de información con derecho a saber por el estado	TINTE ÁCIDO AZUL C.I. NO. 145 – CAS #6408-80-6 AGUA – CAS #7732-18-5 ALKIL POLIALCOXI GLICOL -CAS #37251-67-5 ALKIL POLIALCOXI GLICOL - CAS #37311-02-7		