

# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO

Efectivo: 17 Febrero 1999

1/2

I - Identificación del producto químico y de la compañía	Nombre del producto <b>UC54 AIR FRESHNR LINEN 4/64OZ</b>		Emergencia <b>(800) 831 9889</b>		
	Clave del producto <b>32566464</b>		Médico (Por cobrar) <b>(303) 592 1024</b>		
	Distribuidor <b>DiverseyLever Institutional</b>		Chemtrec <b>(800) 424 9300</b>		
	Fabricante <b>AMERICLEAN SYSTEMS, INC.</b>		Impreso <b>18 Junio 2003</b>		
	<b>26935 NORTHWESTERN HWY, SUITE 400.</b>				
	<b>SOUTHFIELD MI 48034</b>				
	Familia química <b>AROMATIZANTE PARA SÁBANAS</b>				
II - Composición e información sobre ingredientes	Nombre químico de ingrediente peligroso	%	Límites de exposición	Unidades	
	<b>NINGUNO</b>	<b>N/D</b>	<b>NINGUNO</b>	<b>NINGUNO</b>	
III - Identificación de peligros	Señales y síntomas de exposición	Aguda	<b>IRRITA LOS OJOS. PUEDE DESENGRASAR LA PIEL SI HAY CONTACTO PROLONGADO.</b>		
		Crónica	<b>IGUAL QUE EN AGUDOS.</b>		
	HMIS: Salud <b>1</b> Inflamabilidad <b>0</b> Reactividad <b>0</b> Protección personal <b>A</b>				
	Condiciones médicas agravadas <b>PIEL SENSIBLE.</b>				
	Información carcinogénica <b>NINGUNA</b> <b>NTP</b> <b>IARC</b> <b>OSHA</b>				
	Órganos o sistemas susceptibles <b>OJOS</b>				
	Vías de exposición: Inhalación <input checked="" type="checkbox"/> Piel <input type="checkbox"/> Ingestión <input checked="" type="checkbox"/>				
IV - Primeros auxilios	Inhalación	<b>LLEVAR LA VICTIMA AL AIRE FRESCO. SI FUERA NECESARIO, CONSEGUIR ATENCIÓN MÉDICA.</b>			
	Ojos	<b>ENJUAGAR PERFECTAMENTE CON AGUA FRESCA. CONSEGUIR ATENCIÓN MÉDICA.</b>			
	Piel	<b>ENJUAGAR CON AGUA FRESCA, LAVAR CON AGUA Y JABON. REMOVER LA ROPA Y LOS ZAPATOS CONTAMINADOS.</b>			
	Ingestión	<b>DAR A BEBER AGUA. NO INDUCIR VÓMITO. CONSEGUIR ATENCIÓN MÉDICA. NUNCA DAR NADA POR LA BOCA A UNA PERSONA EN ESTADO INCONSCIENTE.</b>			
V - Medidas contra incendios	Medidas/equipo Incendios	<b>USAR UN APARATO DE RESPIRACIÓN AUTOCONTENIDA Y ROPA DE PROTECCIÓN EN EL ÁREA DEL INCENDIO.</b>			
	Información sobre propiedades inflamables	<b>NINGUNA</b>			
	Información sobre explosiones	<b>NINGUNA</b>			
	Medios de extinción	<b>CO2, ESPUMA, POLVOS QUIMICOS SECOS, AGUA.</b>			
	Gases	<b>NINGUNO</b>			

**JohnsonDiversey**

Producto: **32566464 UC54 AIR FRESHNR LINEN 4/64OZ** 2/2

VI – Medidas contra accidentes	Procedimiento de limpieza de derrames y fugas	<b>ENJUAGAR LAS CANTIDADES PEQUEÑAS HACIA EL DRENAJE; RECOGER Y DEVOLVER LAS CANTIDADES AL CONTENEDOR.</b>		
	Precauciones ambientales	<b>DESCONOCIDAS</b>		
VII - Manejo y almacenaje	¿Se requiere ventilación?	<b>NO</b>	Instrucciones: <b>DISOLUCIÓN NORMAL EN EL AIRE</b>	
	Instrucciones para el manejo, almacenaje y uso seguros	<b>MANTENER EL CONTENEDOR CERRADO. SI EL PRODUCTO ESTÁ CONGELADO, DESCONGELAR Y MEZCLAR PARA PODER USARLO. NO APLICAR PRESION AL CONTENEDOR PARA VACIARLO.</b>		
	Materiales incompatibles	<b>OXIDANTES FUERTES, ALCALÍS FUERTES Y ÁCIDOS FUERTES.</b>		
VIII - Controles para exposición y protección personal	Guantes protectores	<b>NORMALMENTE NO SE REQUIEREN</b>		
	Protectores oculares	<b>GAFAS DE SEGURIDAD</b>		
	Protección respiratoria	<b>NINGUNA</b>		
	Otro equipo/ropa protectora	<b>NORMALMENTE NO SE REQUIERE</b>		
IX – Propiedades físico-químicas	Características de producto químico peligroso			
	Presión de vapor °C	<b>17.5 mmHg a 20</b>	Densidad de vapor (Aire=1)	pH <b>4.5</b> Solubilidad en agua <b>100 %</b>
	Apariencia y olor	<b>LIQUIDO TRANSPARENTE ROJO OSCURO. OLOR A SÁBANAS LIMPIAS</b>		
	Punto de ebullición °F	<b>215</b>	Punto de fusión °F	Límites de inflamabilidad en aire por volumen: Superior: Inferior:
	Punto de inflamación °F	<b>&gt;200</b>	Autoignición °F	<b>N/D</b> Propiedades oxidantes
	Gravedad específica	<b>1.002</b>	Volatilidad por volumen <b>95 %</b>	
	Tasa de evaporación (acetato de n-butilo =1)	<b>&gt;1</b>		
X – Estabilidad y reactividad	Peróxido, pirofórico, inestable o reactivo con agua <b>NINGUNA</b>			
	Reactividad y polimerización peligrosa <b>NINGUNA</b>			
	Reacciones peligrosas posibles <b>NINGUNA CONOCIDA</b>			
	Condiciones a evitar			
	Materiales a evitar.	<b>LIMPIADORES CLORADOS, BLANQUEADORES, AGENTES OXIDANTES Y ÁCIDOS CONCENTRADOS.</b>		
Productos de descomposición peligrosos	<b>CO CON COMBUSTION INCOMPLETA</b>			
XI – Información toxicológica				
XII – Información ambiental	Efectos y destino ambiental posibles	<b>NO HAY INFORMACIÓN DISPONIBLE</b>		
	Degradabilidad	<b>DESCONOCIDA</b>		
	Toxicidad acuática	<b>DESCONOCIDA</b>		
XIII – Consideraciones para la disposición	Método de disposición, residuos y manejo seguro	<b>NO CONTIENE FOSFATOS. VACIAR EL CONTENEDOR Y ENJUAGARLO TRES VECES CON AGUA. REMOVER O TACHAR LA ETIQUETA ANTES DE COLOCAR EL CONTENEDOR EN LA BASURA.</b>		
	Disposición de material contaminado	<b>IGUAL QUE EN DESECHO DE DESPERDICIO</b>		
XIV – Información sobre transporte	<b>AROMATIZANTE, N.O.I., LÍQUIDO</b>			
XV - Información sobre reglamentos	<b>DESCONOCIDA</b>			
XVI – Otra información	<b>NINGUNA</b>			
S.A.R.A. Título III, Sección 313	<b>TODOS LOS INGREDIENTES QUÍMICOS ESTÁN LISTADOS EN EL INVENTARIO TSCA. NO CONTIENE PRODUCTOS QUÍMICOS SARA.</b>			
Declaración de información con derecho a saber por el estado	<b>AGUA – CAS # 7732-18-5 FRAGANCIA - CAS PATENTADO ALCOHOL ETOXILADO – CAS #68439-46-3 TINTE– CAS #3567-69-9 PRESERVATIVO - CAS #26172-55-4 &amp; 2682-20-4</b>			