

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD



D4 Quat Sanitizer (SUMA) (200ppm Use Solution)

HMIS		NFPA	Protección personal					
Salud	0	0	Name Berndred					
Peligro de Incendio	0	0	None Required					
Reactividad	0	0						

Número de Revisión: 1 Fecha de revisión: 2005-09-16

1. PRODUCT AND COMPANY IDENTIFICATION

Nombre del producto: D4 Quat Sanitizer (SUMA) (200ppm Use Solution)

 MSDS #:
 MS0100419

 Código del producto:
 F-02570001D

Uso recomendado: Kitchen hygiene product.

Fabricante, importador, proveedor:

US Headquarters

JohnsonDiversey, Inc.

310 16th St.

Canadian Headquarters

JohnsonDiversey - Canada, Inc.

2401 Bristol Circle

Sturtevant, Wisconsin 53177-0902 Oakville, Ontario L6H 6P1
Phone: 1-888-352-2249 Phone: 1-800-668-3131

MSDS Internet Address: www.johnsondiversey.com

Teléfono de emergencia: 1-800-851-7145 (Prosar); 1-651-917-6133 (Int'l Prosar); 01-800-710-3400 (México)

2. HAZARDS IDENTIFICATION

Perspectiva General de Emergencia

El producto no contiene substancias que a las concentraciones dadas sean consideradas peligrosas para la salud.

Vía de base de exposición Contacto con los ojos. Contacto con la piel. Inhalación. Ingestión.

Contacto con la piel:Ninguno conocido.Contacto con los ojos:Ninguno conocido.Inhalación:Ninguno conocido.Ingestión:Ninguno conocido.

3. COMPOSITION/INFORMATION ON INGREDIENTS

Componentes Peligrosos

Componentes peligrosos Ninguno(a)

4. FIRST AID MEASURES

Contacto con los ojos:Enjuague con mucha agua.Contacto con la piel:Enjuague con mucha agua.

Inhalación:No se requieren medidas específicas de primeros auxilios.Ingestión:No se requieren medidas específicas de primeros auxilios.

Condiciones Médicas Agravadas: Ninguno conocido.

5. FIRE-FIGHTING MEASURES

Medio extintor apropiado:No aplicablePeligros específicos:No aplicableRiesgos InusualesNo conocidos

Métodos específicos: No se requieren métodos especiales

Equipo de protección especial para los bomberos: Como en cualquier incendio, llevar un aparato respiratorio autónomo con demanda de presión, MSHA/NIOSH (aprobado o equivalente) y una ropa de protección total

Medios de extinción que no deben utilizarse por razones de seguridad: No hay información disponible

6. ACCIDENTAL RELEASE MEASURES

Precauciones individuales:Irrelevante para el producto en sí.Métodos de limpieza:Empape con material absorbente inerte.

7. HANDLING AND STORAGE

Manipulación:

Manipúlelo con las precauciones de higiene industrial adecuadas, y respete las prácticas de seguridad. PARA USO COMERCIAL E INDUSTRIAL **ÚNICAMENTE**

8. EXPOSURE CONTROLS / PERSONAL PROTECTION

Disposiciones de ingeniería:

No hay requisitos de ventilación especiales.

Protección personal

Protección de los ojos: No son necesarios requerimientos especiales cuando se utiliza en condiciones normales. Protección de las manos: No son necesarios requerimientos especiales cuando se utiliza en condiciones normales Protección de la piel y del cuerpo: No son necesarios requerimientos especiales cuando se utiliza en condiciones normales. Protección respiratoria: No son necesarios requerimientos especiales cuando se utiliza en condiciones normales .

Medidas de higiene: Manipúlelo con las precauciones de higiene industrial adecuadas, y respete las prácticas de seguridad.

9. PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES

Estado físico: Líquido Aspecto: solución acuosa

Color: Púrpura Temperatura de ebullición/rango: indeterminado Olor: Característico Temperatura de fusión/rango: indeterminado

Gravedad 8.31 lb/gal 7.0 Específicas:

Dilution pH: No hay información disponible Densidad: 0.999 g/ml

Densidad aparente: No hay información disponible Temperatura de descomposición: Indeterminado

Densidad de vapor: No hay información disponible Temperatura de autoignición: No hay información disponible

Índice de No hay información disponible Solubilidad: soluble

evaporación:

Solubilidad en otros No hay información disponible Contenido (%) COV 0.0

disolventes: (compuestos

orgánicos volátiles):

Viscosidad: No hay información disponible Punto de inflamación: no aplicable

Coeficiente de reparto (n-octanol/agua): No hay información disponible

10. STABILITY AND REACTIVITY

Estabilidad: El producto es estable

polimerización: La polimerización peligrosa no ocurre Productos de descomposición peligrosos: No previsible en condiciones normales

11. TOXICOLOGICAL INFORMATION

Toxicidad aguda ORAL, LD50 se estima que es superior a 5000 mg/kg, Dermal, LD50 mayor de 2000 mg/kg. Información del Componente: Ver la Sección 3

Toxicidad crónica: Ninguno conocido

Efectos específicos

efectos carcinógenos: Ninguno conocido efectos mutágenos: Ninguno conocido Toxicidad a la reproducción: Ninguno conocido Efectos sobre los Órganos de Ninguno conocido Destino:

Componentes Peligrosos

12. ECOLOGICAL INFORMATION

Información al medio ambiente En caso se usa para su propósito destinado que este producto no debe causar los efectos adversos en el

ambiente

13. DISPOSAL CONSIDERATIONS

Desechos de residuos / producto no utilizado:

Desechar de conformidad con todas las normativas federales, estatales y locales aplicables

14. TRANSPORT INFORMATION

DOT/TDG: Favor de referirse al conocimiento de embarque/los documentos de recibo para información actualizada sobre envíos

15. REGULATORY INFORMATION

Inventarios Internacionales

Todos los componentes de este producto figuran en los inventarios siguientes: Estados Unidos (TSCA), Canadá (DSL/NDSL), Europa (EINCES/ELINCS/NLP), Australia (AICS), Corea (ECL), Filipinas (PICCS), China (IECSC).

Normativas de los EE.UU.

Proposición 65 de California Este producto no contiene productos químicos declarables según la "Proposición 65" de California

LEY DE DERECHO A SABER ESTATAL

Componentes	No. CAS	MARTK:	NJRTK:	PARTK:	RIRTK:	ILRTK:	CTRTK:
Agua	7732-18-5	1	-	1	ı	ı	-

CERCLA / SARA

Ninguno(a)

CAA HAP/CAA ODS/CWA Priority Pollutants: None

Canadá

Clase de riesgo WHMIS: Sin controlar.

16. OTHER INFORMATION

Razón de la revisión:No aplicablePreparado Por:NAPRACConsejos adicionales:Ninguno(a)

Aviso al lector: Este documento ha sido preparado con datos de Fuentes consideradas técnicamente serias. No constituye una garantía, expresa o implícita, de la exactitude de la infotmacíon. Las condiciones actuales de uso y manipuleo están fuera del control del vendedor. El usuario es responsible de evaluar toda la informacíon cuando usa el producto para asegurarse de cumplir con todas las regulaciones federales, de estodos, provincials y municipales.