



## Fichas de Datos de Seguridad

# Big D Water Soluble Deodorant

### SECTION 1: IDENTIFICACIÓN

<b>Identificador del Producto</b>	Big D Water Soluble Deodorant
<b>Otros Medios de Identificación</b>	316, 318, 350, 347, 353, 358, 611, 612, 613, 614, 617, 618, 641, 655, 656, 672, & 673
<b>Uso recomendado del producto</b>	Cleaner / Deodorizer.
<b>Restricciones de utilización</b>	Ninguno conocido.
<b>Fabricante</b>	Big D Industries, Inc., 5620 SW 29th St, Oklahoma City, OK, 73179, 405 682 2541, BigDInd.com
<b>Información de Contacto en Caso de Emergencia</b>	InfoTrac, 800 535 5053, 24hr
<b>FDS No.</b>	0643

### SECTION 2: IDENTIFICACIÓN DEL PELIGRO

#### Clasificación en el SGA

Lesiones oculares graves/irritación ocular - Categoría 2A; Sensibilización cutánea - Categoría 1

#### Elementos de las etiquetas del SGA



Palabra de advertencia:

Atención

Indicación de peligro:

Provoca irritación ocular grave.

Puede provocar una reacción cutánea alérgica.

Consejos de prudencia

Usar guantes de protección.

Usar equipo de protección para los ojos y la cara.

No dispersar en el medio ambiente.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

Eliminar el contenido/recipiente conforme a la reglamentación local, regional, nacional y internacional.

### SECTION 3: COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Mezcla:

Nombre Químico	Nº de registro CAS	%	Otros Identificadores
----------------	--------------------	---	-----------------------

Identificador del Producto: Big D Water Soluble Deodorant

FDS No.: 0643

Fecha de elaboración: 08/10/2015

Water	7732-18-5	85%	
Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha-octyl- omega-hydroxy-	27252-75-1	9.76%	
Fragrance	No CAS	1.17%	
Fragrance	No CAS	2.20%	
2-Propanol	67-63-0	1.52%	
Dipropylene glycol monomethyl ether	34590-94-8	0.47	
Benzene, 1,1'-oxybis-, tetrapropylene derivs., sulfonated, sodium salts	119345-04-9	0.001%	

## SECTION 4: PRIMEROS AUXILIOS

### Medidas de primeros auxilios

#### Inhalación

Mover al aire fresco.

#### Contacto Cutáneo

En caso de irritación cutánea consultar a un médico.

#### Contacto Ocular

Enjuagar de inmediato el ojo contaminado con agua tibia, dejándola escurrir con cuidado por 15-20 minutos mientras mantiene el párpado abierto.

#### Ingestión

Busque atención/consejo médico si no se siente bien o está preocupado.

## SECTION 5: MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

### Medios de Extinción Adecuados

Dióxido de carbono, polvo químico seco, espuma apropiada, spray o neblina de agua.

### Equipo de Protección y Precauciones para Bomberos

No son necesarias precauciones especiales.

## SECTION 6: MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

### Precauciones Ambientales

Producto (diluido según indicaciones): es una buena práctica prevenir las emisiones al medio ambiente.

### Métodos y materiales de aislamiento y limpieza

Contenga y seque la filtración con material absorbente que no reaccione con el producto derramado.

### Otras informaciones

Reporte el derrame a las autoridades de salud, seguridad y ambiente, según lo requerido.

## SECTION 7: MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

### Precauciones para una manipulación segura

Cuando manipule el producto concentrado: evite el contacto repetido o prolongado con la piel. No deje caer en los ojos. Evite la generación de vapores o neblina.

### Condiciones de almacenamiento seguro

Almacene en un área que sea: bien ventilada.

## SECTION 8: CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

### Parámetros de control

Identificador del Producto: Big D Water Soluble Deodorant

FDS No.: 0643

Fecha de elaboración: 08/10/2015

No disponible.

### Controles de ingeniería apropiados

Producto concentrado: proporcionar lavajos en la zona de trabajo en caso de que exista riesgo de contacto o salpicaduras. Proporcionar ducha de seguridad en la zona de trabajo en caso de que exista riesgo de contacto o salpicaduras.

### Medidas de protección individual

#### Protección Facial y Ocular

No se requiere, pero es una buena práctica usar gafas de seguridad o antiparras de seguridad química.

#### Protección Cutánea

Use ropa de protección química, por ejemplo, guantes, delantales, botas.

#### Protección Respiratoria

Normalmente no es requerido si se usa el producto según lo indicado.

## SECTION 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

### Básico Propiedades físicas y químicas

Tamaño de Partícula	No aplicable
Olor	Fragante (Fragrance)
Umbral olfativo	No aplicable
pH	6.0 - 7.5
Punto de Fusión/Punto de Congelamiento	No aplicable (fusión); No aplicable (congelamiento)
Presión de Vapor	No aplicable
Densidad Relativa (agua = 1)	1 (Water)
Solubilidad	Soluble en agua; No aplicable (en otros líquidos)
Coefficiente de Partición, n-Octanol/Agua	No aplicable
Temperatura de Descomposición	No aplicable
Viscosidad	No aplicable (cinemática); No aplicable (dinámica)
Otra Información	
Estado Físico	Líquido
Fórmula Molecular	No aplicable
Peso Molecular	No aplicable
Densidad Aparente	No aplicable
Tensión Superficial	No disponible
Presión de Vapor a 50°C	No aplicable

## SECTION 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

### Reactividad

No aplicable.

### Estabilidad Química

Estable normalmente.

### Condiciones a Evitar

Ninguno conocido.

### Materiales Incompatibles

Ninguno conocido.

### Productos de Descomposición Peligrosos

Ninguno conocido.

Identificador del Producto: Big D Water Soluble Deodorant

FDS No.: 0643

Fecha de elaboración: 08/10/2015

## SECTION 11: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

### Vías probables de exposición

Contacto cutáneo; contacto ocular.

### Toxicidad aguda

Nombre Químico	CL50	DL50 (oral)	DL50 (cutánea)
2-Propanol	73 mg/L (rata) (exposición de 4 horas)	5045 mg/kg (rata)	

### Corrosión/Irritación Cutáneas

Puede causar irritación leve según información de sustancias químicas similares.

### Lesiones Oculares Graves/Irritación Ocular

Puede causar daño ocular grave basado en información de materiales relacionados.

### Toxicidad sistémica específica de órganos diana (Exposición única)

#### Inhalación

Puede ser dañino basado en información sobre materiales similares.

#### Absorción Cutánea

Puede ser dañino basado en información sobre materiales similares.

#### Ingestión

Puede ser dañino basado en información sobre materiales similares.

### Carcinogenicidad

No es carcinógeno. Se desconoce si causa cáncer.

### Toxicidad Reproductiva

#### Desarrollo de los descendientes

No se encontró información.

#### Función sexual y fertilidad

No se encontró información.

#### Efectos sobre o a través de la lactancia

No se encontró información.

### Mutagenicidad en células germinales

No es mutagénico. Se desconoce si es mutagénico.

## SECTION 12: INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA

### Ecotoxicidad

Es dañino para vida acuática, basado en pruebas de toxicidad aguda. (Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha-octyl-omega -hydroxy-)

### Potencial de bioacumulación

No se encontró información.

## SECTION 13: INFORMACIÓN RELATIVA A LA ELIMINACIÓN DE LOS PRODUCTOS

### Consideraciones de Eliminación

Este producto y su contenedor deben ser eliminados como residuos peligrosos. NO verter en cualquier alcantarilla, sobre el terreno o en cualquier red de agua.

## SECTION 14: INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

No regulado por las Regulaciones TDG Canadienses. No regulado bajo las regulaciones DOT de USA. Not regulated

Identificador del Producto: Big D Water Soluble Deodorant

FDS No.: 0643

Fecha de elaboración: 08/10/2015

under IATA Regulations.

**Peligros Ambientales** Potencial Contaminante Marino (Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha-octyl- omega -hydroxy-)

**Información Especial de Transporte** No aplicable

**Transporte a granel (con arreglo al Anexo II de la convención MARPOL 73/78 y al Código IBC)**

No aplicable

## SECTION 15: INFORMACIÓN SOBRE LA REGLAMENTACIÓN

## SECTION 16: OTRAS INFORMACIONES

**Categoría NFPA** Salud - 1 Inflamabilidad - 0 Inestabilidad - 0

**Fecha de Realización** 08/10/2015

**Aviso Legal** This Safety Data Sheet has been prepared in accordance with the Globally Harmonized System for the Classification and Labeling of Chemical (GHS) TO the best of our knowledge the information herein is accurate. However, the supplier makes no warranty and assume no liability resulting from its use. In No event shall the supplier be liable for any claims, losses, or damages of any third party resulting from the use of or reliance upon this information.

---

Identificador del Producto: Big D Water Soluble Deodorant

FDS No.: 0643

Página 05 de 05

Fecha de elaboración: 08/10/2015