



# 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 uso del producto</b>	Ninguno conocido.
<b>Fabricante</b>	Big D Industries, Inc., 5620 SW 29th St, Oklahoma City, OK, 73179, 405 682 2541, BigDInd.com
<b>Número de teléfono en caso de emergencia</b>	InfoTrac, 800 535 5053, 24hr
<b>FDS No.</b>	0843

### SECTION 2: IDENTIFICACIÓN DEL PELIGRO

#### Clasificación

Irritación ocular - Categoría 2A; Sensibilización cutánea - Categoría 1

#### Elementos de las etiquetas



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

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

Mezcla:

Nombre Químico	Número CAS	%	Otros Identificadores
----------------	------------	---	-----------------------

Identificador del Producto: Big D Water Soluble Deodorant

FDS No.: 0843

Fecha de elaboración: 04/10/2021

Water	7732-18-5	86.8	
Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha-octyl- omega-hydroxy-	27252-75-1	7.5	
Fragrance	No CAS	3.3	
2-Propanol	67-63-0	1.9	
Dipropylene glycol monomethyl ether	34590-94-8	0.5	

## SECTION 4: PRIMEROS AUXILIOS

### Medidas de primeros auxilios

#### Inhalación

Mover al aire fresco.

#### Contacto cutánea

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

Buscar asistencia o atención médica si la persona se siente mal o está preocupada.

## SECTION 5: MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

### Medios de Extinción

#### Medios adecuados de extinción

No combustible. Use un agente extinguidor apropiado para el fuego que lo rodea.

### Equipo protector especial y precauciones especiales para los equipos de lucha contra incendios

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 para la contención y limpieza de vertidos

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

No disponible.

### Controles de ingeniería apropiados

Identificador del Producto: Big D Water Soluble Deodorant

FDS No.: 0843

Fecha de elaboración: 04/10/2021

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 de los ojos/la cara**

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 de las vías respiratorias**

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

## **SECTION 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

### **Básico Propiedades físicas y químicas**

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

## **SECTION 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

### **Reactividad**

No aplicable.

### **Estabilidad química**

Estable normalmente.

### **Condiciones que deben evitarse**

Ninguno conocido.

### **Materiales Incompatibles**

Ninguno conocido.

### **Productos de Descomposición Peligrosos**

Ninguno conocido.

## 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 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 para la reproducción

#### 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

### Métodos de eliminación

La evaluación de riesgo de los residuos y el cumplimiento de las leyes aplicables sobre desechos peligrosos son responsabilidad del usuario.

## SECTION 14: INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

No regulado bajo las regulaciones TDG de Canadá No regulado bajo las regulaciones DOT de USA. No regulado por las Regulaciones IATA.

Identificador del Producto: Big D Water Soluble Deodorant

FDS No.: 0843

Fecha de elaboración: 04/10/2021

**Peligros para el medioambiente** Potencial Contaminante Marino (Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha-octyl- omega -hydroxy-)  
**Precauciones** No aplicable  
**Transporte a granel con arreglo al anexo II de MARPOL 73/78 y al Código IBC**  
No aplicable

## SECTION 15: INFORMACIÓN SOBRE LA REGLAMENTACIÓN

Disposiciones específicas sobre seguridad, salud y medio ambiente

Canadá

**Clasificación WHMIS 1988**



Clase D2B

D2B - Tóxico (Irritante de la piel; Irritante ocular)

**Lista de Sustancias Domésticas (DSL) / Lista de Sustancias No-Domésticas (NDSL)**

Todos los ingredientes están listados en el DSL o no se requiere que estén listados.

**CEPA - Inventario Nacional de Liberación de Contaminantes (NPRI)**

Parte 1A. (2-Propanol) Parte 5. (2-Propanol)

USA

**Acta de Control de Sustancias Tóxicas (TSCA) Sección 8(b)**

Todos los ingredientes están listados en el Inventario TSCA.

## SECTION 16: OTRAS INFORMACIONES

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

**Fecha de Realización** 04/10/2021

**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.: 0843

Fecha de elaboración: 04/10/2021

Página 05 de 05