



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD Deb Instant Foam

SECCIÓN 1: Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

1.1. Identificador del producto

Nombre del producto	Deb Instant Foam
Número del producto	IFS1TF, IFS50ML, IFS400ML, IFS1L
Identificación interna	AFS70

1.2. Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

Usos identificados	Antiséptico para piel sana.
---------------------------	-----------------------------

1.3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Proveedor

DEB Worldwide Healthcare Inc
76 Adams Boulevard
Brantford
Ontario
N3S 7V2
Telephone: 519-7591051
Fax: 519-759-6384

Fabricante

DEB Worldwide Healthcare Inc
76 Adams Boulevard
Brantford
Ontario
N3S 7V2
Telephone: 519-7591051
Fax: 519-759-6384

1.4. Teléfono de emergencia

Teléfono de urgencias	Chemtrec 800 424 9300 (24 hr)
------------------------------	-------------------------------

SECCIÓN 2: Identificación de los peligros

2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Clasificación (CE 1272/2008)

Peligros físicos	Flam. Liq. 3 - H226
Riesgos para la salud	Eye Irrit. 2 - H319
Peligros ambientales	No Clasificado

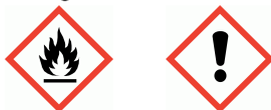
**Clasificación (67/548/CEE) o
(1999/45/CE)** -

Fisicoquímica El producto es inflamable. Los vapores pueden formar mezclas explosivas con el aire.

2.2. Elementos de la etiqueta

Deb Instant Foam

Pictograma



Palabra de advertencia

Atención

Indicaciones de peligro

H226 Líquido y vapores inflamables.
H319 Provoca irritación ocular grave.

Consejos preventivos

P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.
P233 Mantener el recipiente herméticamente cerrado.
P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
P337+P313 Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.
P370+P378 En caso de incendio: Utilizar espuma, dióxido de carbono, polvo seco o niebla de agua para la extinción.
P403+P235 Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco.
P501 Eliminar el contenido/ el recipiente de acuerdo con las normas nacionales.

2.3. Otros peligros

None.

SECCIÓN 3: Composición/información sobre los componentes

3.2. Mezclas

ETANOL (ALCOHOL ETILICO)		60-100%
Número CAS: 64-17-5	Número CE: 200-578-6	Número de Registro REACH: 01-2119457610-43-XXXX
Clasificación	Clasificación (67/548/CEE) o (1999/45/CE)	
Flam. Liq. 2 - H225 Eye Irrit. 2 - H319	F;R11	

El texto completo de todas las frases R e indicaciones de peligro (frases H) figura en la sección 16.

Comentarios sobre la composición

Alcohol, Water, Bis-PEG 12 Dimethicone, Coco-Glucoside, Glyceril Oleate, PEG-200 Hydrogenated Glyceril Palmate. PEG-7 Glyceril Cocoate, Behentrimonium Chloride, Dihydroxypropyl PEG-5 Linoleammonium Chloride

SECCIÓN 4: Primeros auxilios

4.1. Descripción de los primeros auxilios

Información general

Conseguir atención médica si continúa cualquier malestar.

Inhalación

Lleve a la persona afectada al aire libre y mantenerlo abrigado y en reposo en una posición confortable para respirar.

Ingestión

NO inducir el vómito. Buscar atención médica inmediatamente.

Contacto con la piel

Quíter la ropa contaminada.

Contacto con los ojos

Retire los lentes de contacto y los párpados muy separados. Continúe enjuagando por lo menos durante 15 minutos. Obtenga atención médica si se presentan síntomas después del lavado.

Deb Instant Foam

4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

Inhalación	No conocidos síntomas específicos.
Ingestión	Puede causar náuseas, dolor de cabeza, mareos e intoxicación.
Contacto con la piel	Ninguno sabe.
Contacto con los ojos	Puede causar irritación severa en los ojos.

4.3. Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

Notas para el médico	Recomendaciones no específicas.
----------------------	---------------------------------

SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios

5.1. Medios de extinción

Medios de extinción adecuados	Extinguir con espuma resistente al alcohol, dióxido de carbono o polvo seco.
-------------------------------	--

5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o de la mezcla

Riesgos específicos	INFLAMABLE. Forma mezclas explosivas con aire.
Productos de combustión peligrosos	Óxidos de carbono.

5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Medidas protectoras durante la lucha contra el fuego	Combata el incendio desde distancia segura o lugar protegido. Recipientes cerca del fuego deben ser movidos y enfriados con agua.
--	---

SECCIÓN 6: Medidas en caso de vertido accidental

6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Precauciones personales	Evítese la acumulación de cargas electrostáticas. No fumar, chispas, llamas u otras fuentes de ignición cerca del derrame. Use ropa protectora adecuada como protección contra salpicaduras o contaminación. Avoid inhalation of vapors and contact with eyes
-------------------------	---

6.2. Precauciones relativas al medio ambiente

Precauciones ambientales	No verter en desagües o cursos de agua o en el suelo. Contener el derrame con arena, tierra u otro material no combustible adecuado.
--------------------------	--

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza

Métodos de limpieza	Eliminar todas las fuentes de ignición. No fumar, chispas, llamas u otras fuentes de ignición cerca del derrame. Suministrar una ventilación adecuada. Lavar minuciosamente después de un derrame. Absorber el derrame con incombustibles, material absorbente. Recoger y colocar en recipientes de eliminación de residuos adecuados y sellar firmemente.
---------------------	--

6.4. Referencia a otras secciones

Referencia a otras secciones	Para la protección personal, ver Sección 8.
------------------------------	---

SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

7.1. Precauciones para una manipulación segura

Precauciones de uso	Mantener alejado del calor, chispas y llamas. Evitar el contacto con los ojos.
---------------------	--

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Precauciones de almacenamiento	Guárdese en el recipiente original bien cerrado y en lugar seco, frío y bien ventilado. Mantener alejado del calor, chispas y llamas.
--------------------------------	---

7.3. Usos específicos finales

Deb Instant Foam

Uso específico final(es) Los usos identificados para este producto están detallados en la Sección 1.2.

SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección individual

8.1 Parámetros de control

Comentarios sobre los ingredientes EU = Valores indicativos conforme a la Directiva de la Comisión 91/322/CEE.

8.2 Controles de la exposición

Equipo especial de protección



Controles técnicos apropiados No relevante.

Protección de los ojos/la cara Normalmente no se requiere pero utilice protección ocular si usted está realizando una actividad donde exista riesgo de contacto con los ojos.

Protección de las manos No aplicable.

Medidas de higiene ¡PROHIBIDO FUMAR EN EL ÁREA DE TRABAJO! Quitarse inmediatamente cualquier ropa que ha sido contaminada.

Protección respiratoria No relevante.

SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas

9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Apariencia Líquido claro.
Color Incoloro.
Olor Características.
Densidad relativa 0.858 - 0.866 g/mL @ 25°C

9.2. Otros datos

Otra información None.

SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

10.1. Reactividad

Reactividad No hay conocimiento de peligros de reactividad asociados con este producto.

10.2. Estabilidad química

Estabilidad No hay problema de estabilidades particulares.

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

Posibilidad de reacciones peligrosas No conocido.

10.4. Condiciones que deben evitarse

Condiciones que deben evitarse Evitar calor, llamas y otras fuentes de ignición.

10.5. Materiales incompatibles

Materiales que deben evitarse Agentes oxidantes fuertes.

Deb Instant Foam

10.6. Productos de descomposición peligrosos

Productos de descomposición Óxidos de carbono.
peligrosos

SECCIÓN 11: Información toxicológica

11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

Respiratory Sensitisation

Eye Irritation/Damage

Efectos toxicológicos No hay datos grabados.

Skin Sensitisation

Información general No conocidos riesgos específicos para la salud.

Inhalación No conocidos riesgos específicos para la salud.

Ingestión Puede causar nauseas, dolor de cabeza, mareos e intoxicación.

Contacto con la piel Irritación de la piel no debe ocurrir cuando se utiliza como se recomienda.

Contacto con los ojos Causes eye irritation

SECCIÓN 12: Información Ecológica

Ecotoxicidad No se espera que el producto sea tóxico para los organismos acuáticos.

12.1. Toxicidad

12.2. Persistencia y degradabilidad

Persistencia y degradabilidad El producto es biodegradable.

12.3. Potencial de bioacumulación

Potencial de bioacumulación El producto no es bioacumulativo.

12.4. Movilidad en el suelo

Movilidad El producto es soluble en agua.

12.5. Resultados de la valoración PBT y mPmB

Resultados de la evaluación Este producto no contiene sustancias clasificadas como PBT o vPvB.
PBT y mPmB

12.6. Otros efectos adversos

Otros efectos adversos Ninguno sabe.

SECCIÓN 13: Consideraciones relativas a la eliminación

13.1. Métodos para el tratamiento de residuos

Información general Al manipular los residuos, se deben considerar las medidas de seguridad vigentes para el manejo del producto. Use ropa protectora adecuada como protección contra salpicaduras o contaminación.

Métodos de eliminación Eliminar los residuos a un vertedero autorizado de acuerdo con los requisitos de la Autoridad de eliminación de residuos locales.

SECCIÓN 14: Información relativa al transporte

Deb Instant Foam

14.1. Número ONU

N ° ONU (ADR/RID)	1987
N ° ONU (IMDG)	1987
N ° ONU (ICAO)	1987
N ° ONU (ADN)	1170

14.2. Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas

Nombre apropiado para el transporte (ADR/RID)	ALCOHOLS, N.O.S.
Nombre apropiado para el transporte (IMDG)	ALCOHOLS, N.O.S.
Nombre apropiado para el transporte (ICAO)	ALCOHOLS, N.O.S.
Nombre apropiado para el transporte (ADN)	ALCOHOLS, N.O.S.

14.3. Clase(s) de peligro para el transporte

Clase ADR/RID	3
Código de clasificación ADR/RID	F1
Etiqueta ADR/RID	3
Clase IMDG	3
Clase/división ICAO	3
Clase ADN	3

Etiquetas de Transporte



14.4. Grupo de embalaje

Grupo empaquetado ADR/RID	II
Grupo empaquetado IMDG	II
Grupo empaquetado ADN	III
Grupo empaquetado ICAO	II

14.5. Peligros para el medio ambiente

Sustancia contaminante peligrosa/contaminante marino
No.

14.6. Precauciones particulares para los usuarios

SmE	F-E, S-D
Categoría de transporte ADR	3
Número de Identificación de Riesgos (ADR/RID)	33

Deb Instant Foam

Código de restricción del túnel (D/E)

14.7. Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio MARPOL y el Código IBC

Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio Marpol 73/78 y del Código IBC

No aplicable.

SECCIÓN 15: Información reglamentaria

15.1. Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla

15.2. Evaluación de la seguridad química

Ninguna evaluación de la seguridad química has sido llevada a cabo.

SECCIÓN 16: Otra información

Comentarios de revisión	Nuevo software para generar FDS
Fecha de revisión	09/10/2015
Revisión	4
Fecha de remplazo	28/05/2015
Número SDS	11446
Firma	Deb Worldwide Healthcare Inc.
Frases de riesgo en su totalidad	No clasificado. R11 Fácilmente inflamable
Indicaciones de peligro en su totalidad	H225 Líquido y vapores muy inflamables. H226 Líquido y vapores inflamables. H319 Provoca irritación ocular grave.
Notas para las frases de riesgo e indicaciones de peligro en su totalidad	El texto completo de las frases de riesgo e indicaciones de peligro en el artículo 16 se refiere a los números de referencia en los apartados 2 y 3 y no necesariamente a la clasificación del producto terminado.

Estas informaciones conciernen únicamente al material específico mencionado y no se aplica al uso del material en combinación con cualquier otro material o en cualquier otro proceso. Según el leal saber y entender de la empresa, las informaciones facilitadas son exactas y fidedignas. Sin embargo, no se dan ningunas garantías ni se acepta ninguna responsabilidad en cuanto a la exactitud, credibilidad o integridad de las mismas. Es la responsabilidad del usuario asegurarse de la idoneidad de estas informaciones para su propio uso particular.