



# HOJA DE SEGURIDAD

Código: F-CAL1-07

Versión: 05

Fecha de Revisión: 05/FEB/2021

Página 1 de 4

## NOMBRE DEL MATERIAL: BL0506 HBO® SOFT REPAIR B 0506

### SECCIÓN 1: IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA

- 1.1 Nombre del producto: **BL0506 HBO® SOFT REPAIR B 0506**
- 1.2 Código: **BL0506**
- 1.3 Otros medios de identificación: Es una mezcla de tensoactivos catiónicos, agentes hidratantes y conservadores.
- 1.4 Uso recomendado de la sustancia química: Acondicionador enjuagable.
- 1.5 Datos del proveedor o fabricante: DPS MEXICANA S.A. DE C.V. Lago Chapala 58. Anáhuac. Miguel Hidalgo. CDMX.
- 1.6 Teléfonos de emergencia:

En caso de emergencia comunicarse al SETIQ CDMX y área metropolitana: 55 59 15 88/ Interior de la República 01 800 002 14 / para Consultas llamar al: 83 13 87 87.

### SECCIÓN 2: IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS.

- 2.1 Clasificación de la sustancia o de la mezcla.

CLASIFICACIÓN según el Sistema Globalmente Armonizado.

El producto no contiene componentes clasificados como peligrosos bajo la legislación de referencia.

- 2.2 Elementos de la etiqueta.

**Pictogramas:** N/A.

**Palabra de advertencia:** N/A.

**Declaración(es) de prudencia:**

#### Generales

P103 Leer la etiqueta antes del uso.

#### Eliminación

P501 Eliminar el contenido/ recipiente en un punto de recogida de residuos especiales.

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

Esta mezcla no contiene sustancias peligrosas.

### SECCIÓN 4: PRIMEROS AUXILIOS

- 4.1 Recomendaciones generales:

Tome las medidas de protección adecuadas revisando la información del producto.

- 4.2 Inhalación:

No se presentan problemas por inhalar el producto.

- 4.3 Contacto con la piel:

No presenta problemas en contacto con la piel.

- 4.4 Contacto con los ojos:

Enjuague inmediatamente los ojos con agua durante al menos 15 minutos, y mantenga abiertos los párpados para garantizar que se aclara todo el ojo y los tejidos del párpado. Enjuagar los ojos en cuestión de segundos es esencial para lograr la máxima eficacia. Si tiene lentes de contacto, quíteselas después de los



# HOJA DE SEGURIDAD

Código: F-CAL1-07

Versión: 05

Fecha de Revisión: 05/FEB/2021

Página 2 de 4

primeros 5 minutos y luego continúe enjuagándose los ojos. Consultar al médico.

#### 4.5 Ingestión:

NO INDUZCA EL VÓMITO. Enjuague la boca con agua. Nunca suministre nada oralmente a una persona inconsciente. Llame al médico. Si el vómito ocurre espontáneamente, coloque a la víctima de costado para reducir el riesgo de aspiración.

### SECCIÓN 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

#### 5.1 Medios de extinción adecuados:

El producto no es inflamable.

#### 5.2 Medios de extinción inadecuados:

No se requiere.

#### 5.3 Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla:

No presenta riesgos.

#### 5.4 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios:

No se requiere.

### SECCIÓN 6: MEDIDAS EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL O FUGA ACCIDENTAL

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

Utilice el equipo que considere necesario revisando la información

#### 6.2 Precauciones relativas al medio ambiente.

Si el producto contaminara ríos, lagos o alcantarillados, informar a las autoridades respectivas.

#### 6.3 Métodos y material de contención y de limpieza.

Recoger el material, Limpiar con agua salina para romper cualquier película formada.

### SECCIÓN 7: MANEJO Y ALMACENAMIENTO

#### 7.1 Manipulación:

Evite el contacto con los ojos, evitar la ingestión.

#### 7.2 Almacenamiento:

Almacenar en un recipiente bien cerrado.

#### 7.3 Medidas de higiene:

No comer ni beber durante su utilización.

### SECCIÓN 8: CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN PERSONAL

#### 8.1 Protección de la piel y del cuerpo:

No se requiere equipo de protección.

### SECCIÓN 9: PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

#### Apariencia:

Pasta fluida

#### Olor:

Característico

#### Color:

Blanco – Ligeramente beige

#### pH a 25°C:

4.50 - 6.50

Viscosidad Brookfield RV #2, @10RPM, 25°C: 1000 – 5000 cps



# HOJA DE SEGURIDAD

Código: F-CAL1-07

Versión: 05

Fecha de Revisión: 05/FEB/2021

Página 3 de 4

## SECCIÓN 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

### Reactividad:

Sin datos disponibles

### Estabilidad química:

Estable bajo temperaturas y presiones normales. Mantener en contenedores cerrados.

### Condiciones a evitar:

Sin datos disponibles

### Incompatibilidades con otros materiales:

Sin datos disponibles

### Productos peligrosos de descomposición:

Sin datos disponibles

### Polimerización peligrosa:

No ocurrirá.

### Materiales incompatibles:

Sin datos disponibles

## SECCIÓN 11: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.

Sin datos disponibles.

## SECCIÓN 12: INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Sin datos disponibles.

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

De acuerdo a la legislación nacional y local.

## SECCIÓN 14: INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE.

No aplicable, producto no clasificado como peligroso de acuerdo con la clasificación mundial.

## SECCIÓN 15: INFORMACIÓN REGLAMENTARIA:

REGLAMENTACIONES FEDERALES

No aplicable

Riesgo a la Salud: 0 Fuego: 0 Reactividad: 0 Especial: -

## SECCIÓN 16: OTRA INFORMACIÓN

Peligros específicos: Este material no es considerado como peligroso.

Consejos de prudencia: N/A

Fecha de elaboración: 11-MAY-22

Fecha de revisión: 11-MAY-22

Fecha de siguiente revisión: 11-MAY-25



# HOJA DE SEGURIDAD

Código: F-CAL1-07

Versión: 05

Fecha de Revisión: 05/FEB/2021

Página 4 de 4

<sup>1</sup> LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTE DOCUMENTO CORRESPONDE A DATOS PROPORCIONADOS POR EL FABRICANTE. SIN EMBARGO, NINGUNA GARANTÍA SE EXPRESA EN LOS RESULTADOS OBTENIDOS EN EL USO DE ESTE MATERIAL. EL VENDEDOR NO ASUME NINGUNA RESPONSABILIDAD POR DAÑOS O LESIONES QUE SUFRA EL COMPRADOR O TERCERAS PERSONAS POR ESTE MATERIAL SI NO SON RESPETADAS Y CUMPLIDAS LAS INDICACIONES Y PRECAUCIONES MENCIONADAS EN ESTA HOJA DE SEGURIDAD ASÍ MISMO EL VENDEDOR NO ASUME NINGUNA RESPONSABILIDAD POR DAÑOS O LESIONES AL COMPRADOR O TERCERAS PERSONAS POR EL USO INDEBIDO DE ESTE MATERIAL AUN CUANDO HAYAN SIDO CUMPLIDAS LAS INDICACIONES DE SEGURIDAD EXPRESADAS EN ESTA HOJA. ADEMÁS, EL COMPRADOR ASUME LOS RIESGOS POR EL USO DE ESTE MATERIAL.