



# HOJA DE SEGURIDAD

Código: F-CAL1-07

Versión: 05

Fecha de Revisión: 05/FEB/2021

Página 1 de 4

## NOMBRE DEL MATERIAL: **BL0430 HBO® BODY WASH 0430**

### SECCIÓN 1: IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA

1.1 Nombre del producto: **BL0430 HBO® BODY WASH 0430**

1.2 Código: **BL0430**

Otros medios de identificación: **Mezcla de tensoactivos aniónicos, anfotéricos.**

1.3 Uso recomendado de la sustancia química: Mezcla concentrada para preparar shampoo transparente.

1.4 Datos del proveedor o fabricante: DPS MEXICANA S.A. DE C.V. Lago Chapala 58. Anáhuac. Miguel Hidalgo. CDMX.

1.5 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.

Toxicidad aguda por ingestión, categoría 4.

Lesiones oculares graves/irritación ocular, categoría 2A.

2.2 Elementos de la etiqueta.

**Pictogramas:**



**Palabra de advertencia:** ATENCIÓN

**Declaraciones de peligro:**

H302 Nocivo en caso de ingestión.

H319 Provoca irritación ocular grave.

**Declaración(es) de prudencia:**

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P103 Leer la etiqueta antes del uso.

P280 Usar guantes / ropa de protección / equipo de protección para la cara / los ojos.

**Intervención/Respuesta:**

P301 + P312 En caso de ingestión, llamar a un centro de toxicología o médico si la persona se encuentra mal.

P305 + P351 + P338 En caso de contacto con los ojos: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar los lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P301 + P330 + P331 En caso de ingestión, enjuagar la boca. No provocar vómito.



# HOJA DE SEGURIDAD

Código: F-CAL1-07

Versión: 05

Fecha de Revisión: 05/FEB/2021

Página 2 de 4

## SECCIÓN 3: COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Esta mezcla no contiene sustancias peligrosas.

## SECCIÓN 4: PRIMEROS AUXILIOS

### 4.1 Recomendaciones generales:

Sin riesgos que requieran medidas especiales de primeros auxilios.

### 4.2 Inhalación:

No se presentan problemas por inhalar el producto.

### 4.3 Contacto con la piel:

Puede presentarse irritación en personas alérgicas. Lavar con abundante agua.

### 4.4 Contacto con los ojos:

Puede presentarse irritación en personas sensibles. Lavar con abundante agua.

### 4.5 Ingestión:

Enjuagar la boca y dar de beber agua. No provocar el vómito.

## 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 equipo de protección individual.

### 6.2 Precauciones relativas al medio ambiente

No descargar en desagües, aguas superficiales, aguas subterráneas

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

Para pequeñas cantidades: Limpie con material absorbente (por ejemplo, tela, vellón). Guarde en contenedores apropiados y cerrados para su eliminación.

Para grandes cantidades: Dique derramado. Bombear el producto. Deseche el material absorbido de acuerdo con las regulaciones.

## SECCIÓN 7: MANEJO Y ALMACENAMIENTO

### 7.1 Manipulación:

Manejar de acuerdo con las buenas prácticas de seguridad y salud industrial.

### Almacenamiento:

Almacenar en un recipiente bien cerrado y seco. Temperatura de almacenamiento  $\leq 30^{\circ}\text{C}$ .



# HOJA DE SEGURIDAD

Código: F-CAL1-07

Versión: 05

Fecha de Revisión: 05/FEB/2021

Página 3 de 4

## 7.3 Medidas de higiene:

No comer ni beber durante su utilización.

## SECCIÓN 8: CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN PERSONAL

### 8.1 Protección de las manos.

Son adecuados los guantes de protección bajo las siguientes especificaciones, en condiciones de laboratorio; las condiciones específicas del lugar de trabajo deben tomarse en consideración por separado.

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

Utilizar el equipo que se considere necesario.

## SECCIÓN 9: PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

**Apariencia:** Líquido viscoso transparente.

**Color:** Amarillo-ligeramente ámbar.

**pH:** 5.80-7.20

**Densidad a 25°C:** 1.0000-1.1000.

**%Cloruro de sodio:** 0.80-1.40 %

**Viscosidad Brookfield:** <2 000 cps

**LV #2, @12 RPM, 25°C**

**Cuenta total de bacterias:** <100 UFC/g

**Cuenta total de hongos y levaduras:** <10 UFC/g

## 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.



# HOJA DE SEGURIDAD

Código: F-CAL1-07

Versión: 05

Fecha de Revisión: 05/FEB/2021

Página 4 de 4

## 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: 1 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: 03/03/2021

Fecha de revisión: N/D

Fecha de siguiente revisión: 03/03/2024

<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.