


HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

1. IDENTIFICACION DE EL PRODUCTO Y LA COMPANIA

NOMBRE DEL PRODUCTO: WH-152-M Industrial Enviro-Blue Marine	Pagina 1 de 2
	<p>H&P Associates, Inc. DBA WorkHorse Cleaner Products P.O. Box 1086, Fairhope, AL 36533 Para Emergencia Química-Derrame, Escurrimiento, Fuego, Exposición o Accidente LLAMAR A INFOTRAC - 24 HRS (800) 535-5053 INTL: (352) 323-3500 Para mas información llamar al: (251) 510-3614 (8am-5pm CST) Fecha de emisión: Marzo 1, 2014 REEMPLAZA: N/A</p>

2. COMPOSICION / INFORMACION SOBRE LOS COMPONENTES

<u>Componentes Peligrosos</u>	<u>CAS Reg. No</u>	<u>PEL</u>	<u>TLV</u>	<u>Comentarios</u>
Este producto no contiene ningún ingrediente actualmente considerados peligrosos o tóxicos de acuerdo con las regulaciones de OSHA.				

3. IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

<p><u>Perspectiva general de emergencia</u> Este producto no representa ningún peligro inmediato para la salud o la seguridad.</p>
<p><u>Efectos Potenciales a la Salud</u> <u>Ojos:</u> La niebla puede ser irritante para los ojos. <u>Piel:</u> El contacto prolongado puede causar irritación. <u>Ingestión:</u> Puede causar nauseas e irritación la boca y garganta. <u>Inhalación:</u> La niebla puede ser ligeramente irritante para el tracto respiratorio superior. <u>Efectos Crónicos:</u> Ninguno Conocido <u>Señales y Síntomas:</u> Irritación de los ojos, piel y membranas mucosas.</p>
<p><u>Efectos Potenciales al Medio Ambiente</u> Ninguno Conocido</p>

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

<p><u>Primeros Auxilios</u> <u>Ojos:</u> Remover lentes de contacto si se usan. Enjuague los ojos de inmediato con abundante agua durante al menos 15 minutos asegurándose de enjuagar debajo de los párpados. Consulte a su medio de inmediato. <u>Piel:</u> Remover ropa contaminada y lave con agua y jabón. <u>Ingestión:</u> No provoque el vómito sin consejo medico. Busque ayuda medica de inmediato. <u>Inhalación:</u> Si se desarrollan síntomas, alejar a la persona afectada de la fuente y llevarla al aire fresco. Consulte inmediatamente a su médico.</p>
<p><u>Notas para el Medico</u> Ninguna</p>

5. MEDIDAS PARA COMBATIR INCENDIOS

<p>PROPIEDADES INFLAMABLES: Punto de Inflamación(Método): Ninguna, hasta el punto de ebullicion. MEDIO PARA EXTINGUIR: Spray de agua, Químico seco o Espuma compatible con alcohol. PROTECCION PARA BOMBEROS: No se requiere de equipo especial. Mantenga los contenedores expuestos al fuego con agua</p>
--

6. MEDIDAS POR LIBERACION ACCIDENTAL

<p>Contenga el derrame. Limpie o absorba con algún material absorbente o trapeador y deshágase del deshecho. Deshágase de acuerdo con las disposiciones Federales, Estatales, Locales o de cuerdo a las regulaciones corporativas. Lea y Comprenda las Hojas de Seguridad antes de usar el producto.</p>
--

7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

<p>MANEJO: Mantenga el contenedor cerrado cuando no este en uso. Use equipo personal apropiado cuando se manipule este producto. Evite los derrames. ALMACENAMIENTO: Almacenar en lugares frescos y secos. Evite temperaturas extremas. MANTENGA ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.</p>

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

NOMBRE DEL PRODUCTO: **WH-152-M Industrial Enviro-Blue Marine**

Página 2 de 2

8 - CONTROL DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL

CONTROL DE INGENIERIA: Usar este producto en un área bien ventilada.

EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL:

Protección para Ojos / Rostro: Usar gafas de seguridad si hay posibilidad de salpicadura.

Protección Cutánea: Use guante de plástico o Neopropeno cuando manipule este producto.

Consideraciones generales de higiene: Lavar bien después de manipular. Evite respirar el vapor o niebla. Evite el contacto con los ojos o la piel.

Guía de exposición: Véase la Sección Composición de las directrices de Exposición.

9 - PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Apariencia: Líquido azul claro

Olor: Detergente

pH: Concentrado- 11 a 12

Densidad de Vapor: N/A

Punto de Ebullición : 212 grados F

Solubilidad: soluble en agua

Gravedad Especifica: 1.02

Contenido VOC: 0 %

Tasa de Evaporacion (Agua = 1): 1

10 - ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Este producto es estable. No ocurrirá ninguna Polimerización peligrosa. Como regla general, solo mezcle con agua.

11 - INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

No se conocen riesgos toxicológicos. Carcinogenicidad: NTP-no; IARC-no; OSHA-no.

12 - INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Todos los detergentes usados en este producto son Bio-degradables. No verter directamente a las aguas superficiales.

13 - CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACION

Eliminar de acuerdo con las leyes federales, estatales, locales y/o los requerimientos corporativos

14 - INFORMACION SOBRE EL TRANSPORTE

No regulado

15 - INFORMACIÓN REGULATORIA

TSCA: Todos los ingredientes están listados en el inventario.

SARA Titulo III(312/313) Clases de Peligro: No enlistada

16 - OTRA INFORMACION

Esta Hoja de Seguridad cumple con los estándares de OSHA 29 CFR 1910.1200 y la ANSI Z400.1-1998.

En las siguientes clasificaciones de riesgo se recomienda el etiquetado del envase.

NFPA (National Fire Protection Association) por sus siglas en Ingles.

Fuego	0	0 = Insignificante
Salud	1	1 = leve
Reactividad	0	2 = Moderado
Peligro Especifico	Ninguno	3 = Alto
		4 = Extremo

La información contenida en este documento se considera correcta pero no se garantiza que lo sea. Los usuarios deberán confirmar por adelantado la necesidad de que la información este correcta, aplicable y adecuada a las circunstancias de uso. El vendedor no asume la responsabilidad por daños a vendedores o terceras personas causadas por el material si los procedimientos de seguridad no se siguen como se estipula en la hoja de datos. Además, el vendedor no se hace responsable de los daños causados por el uso anormal de este material aunque se hayan seguido los procedimientos de seguridad.