

Hoja de datos de seguridad del material



ARMOR ALL PROFESSIONAL[®] AHS POLISH YELLOW

1. Identificación del producto y la compañía

Trade Name of Product : ARMOR ALL PROFESSIONAL[®] AHS POLISH YELLOW
Uso del producto : Producto de mantenimiento

Información sobre la dilución del producto : Up to 1:460 in water

Supplier's Information
Zep Vehicle Care
2930 Waters Road
Suite 230
Eagan, MN 55121
Phone: 1-877-3269274

Emergency Telephone Numbers
For MSDS Information: 1-877-I-BUY-ZEP (428-9937), Option #5
For Medical Emergency: INFOTRAC: (877) 541-2016 Toll Free
All Calls Recorded
For Transportation Emergency: CHEMTREC: (800) 424-9300
All Calls Recorded, In the District of Columbia (202) 483-7616

Código : 915343
Fecha de emisión : 25-Junio-2012

2. Identificación de peligros

Producto TAL COMO VENDIDO.

Estado físico : Líquido.
Visión general de la Emergencia : ADVERTENCIA !

CAUSA IRRITACIÓN OCULAR, EN LA PIEL Y EN EL TRACTO RESPIRATORIO.
PUEDE PROVOCAR UNA ALERGIA EN LA PIEL.

Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Evitar la inhalación del vapor, la pulverización o neblina. Conservar el recipiente cerrado. Use sólo con ventilación adecuada. Lávese completamente después del manejo.

Producto a la dilución recomendada.

Líquido.
PRECAUCIÓN !

No hay peligro específico.

No hay peligro específico.

Efectos agudos potenciales en la salud

Producto TAL COMO VENDIDO.

Ojos : Severamente irritante para los ojos.
Piel : Irrita la piel. Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.
Inhalación : Irrita las vías respiratorias.
Ingestión : No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

Producto a la dilución recomendada.

No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

Ve a la sección 11 para la Información Toxicológica

3. Composición/información sobre los componentes

Producto TAL COMO VENDIDO.

Nombre	Número CAS	%enpeso
COCAMIDOPROPYL BETAINE	61789-40-0	20 - 50
Spiro(isobenzofuran-1(3H),9'-(9H)xanthen)-3-one, 3',6'-dihydroxy-, dipotassium salt	6417-85-2	1 - 5
sodium n-(2-carboxyethyl)-n-(2-ethylhexyl)-.beta.-alaninate	94441-92-6	1 - 5
CITRIC ACID	77-92-9	1 - 5
BENZALDEHYDE	100-52-7	1 - 5
GLYCERIN	56-81-5	1 - 5
alcohols, c9-11, ethoxylated	68439-46-3	1 - 5

Producto a la dilución recomendada.

Según el presente conocimiento del proveedor, este producto no contiene ningún ingrediente peligroso en cantidades que deben ser reportados, de acuerdo con las regulaciones locales.

4. Medidas de primeros auxilios

	Producto TAL COMO VENDIDO.	Producto a la dilución recomendada.
Contacto con los ojos	: En caso de contacto, lávese de inmediato los ojos con agua fría corriente. Quítese los lentes de contacto y continúe lavándose con abundante agua durante 15 minutos por lo menos. Procurar atención médica.	Ningún efecto conocido en caso de contacto con los ojos. Enjuagar con agua durante algunos minutos.
Contacto con la piel	: En caso de contacto, lave abundante con agua por lo menos durante 15 minutos mientras se quita la ropa contaminada y los zapatos. Procurar atención médica. Lavar la ropa antes de volver a usarla. Limpiar el calzado completamente antes de volver a usarlo.	No se conocen efectos sobre el contacto con la piel, enjuague con agua durante unos minutos.
Inhalación	: Si es inhalado, trasladar al afectado al aire libre. Obtenga atención médica si persiste la irritación.	No se requieren medidas especiales. Tratar sintomáticamente.
Ingestión	: Obtenga atención médica si se presentan síntomas.	Obtenga atención médica si se presentan síntomas.

5. Medidas de lucha contra incendios

Producto TAL COMO VENDIDO.

Productos de descomposición térmica peligrosos : Los productos de descomposición pueden incluir los siguientes materiales:

dióxido de carbono
monóxido de carbono
óxidos del nitrógeno
compuestos halógenos.
óxido/óxidos metálico/metálicos

Métodos anti-incendios e instrucciones : Use un agente de extinción adecuado para el incendio circundante.

Contenga con un dique el área del incendio para prevenir un escape.

En caso de incendio o calentamiento, ocurrirá un aumento de presión y el recipiente estallará, con el riesgo de que ocurra una explosión.

Equipo de protección especial para los bomberos : Los bomberos deben llevar equipo de protección apropiado y un equipo de respiración autónomo con una máscara facial completa que opere en modo de presión positiva.

6. Medidas en caso de vertido accidental

	Producto TAL COMO VENDIDO.	Producto a la dilución recomendada.
Precauciones personales	: Utilizar un equipo de protección individual, según corresponda.	Utilizar un equipo de protección individual, según corresponda.
Precauciones ambientales	: Evite el contacto con los materiales derramados y de la fuga con tierra y canales de agua en la superficie.	Evite el contacto con los materiales derramados y de la fuga con tierra y canales de agua en la superficie.
Métodos para limpieza	: Use un enjuague de agua para una limpieza final.	Use un enjuague de agua para una limpieza final.

7. Manipulación y almacenamiento

	Producto TAL COMO VENDIDO.	Producto a la dilución recomendada.
Manipulación	: Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Evitar la inhalación del vapor, la pulverización o neblina. Conservar el recipiente cerrado. Use sólo con ventilación adecuada. No se mezcle con el blanqueo o otros productos tratados con cloro - causará el gas de cloro. Lávese completamente después del manejo.	Lávese completamente después del manejo.
Almacenamiento	: Mantener fuera del alcance de los niños. Almacenar en un recipiente cerrado. No almacenar por debajo de la siguiente temperatura: 0°C	Mantener fuera del alcance de los niños.

8. Controles de exposición/protección personal

	Producto TAL COMO VENDIDO.	Producto a la dilución recomendada.
Medidas técnicas	: Use sólo con ventilación adecuada. Si la operación genera polvo, humos, gas, vapor o llovizna, use cercamientos del proceso, ventilación local, u otros controles de ingeniería para mantener la exposición del obrero a los contaminantes aerotransportados por debajo de todos los límites recomendados o estatutarios.	Una ventilación usual debería ser suficiente para controlar la exposición del obrero a los contaminantes aerotransportados.
Protección personal		
Ojos	: Use protección ocular.	No se necesita equipo protector bajo condiciones normales de uso.
Manos	: Use guantes impermeables resistentes a los productos químicos.	No se necesita equipo protector bajo condiciones normales de uso.
Piel	: Use equipo protector adecuado.	No se necesita equipo protector bajo condiciones normales de uso.
Respiratoria	: Evitar la inhalación del vapor, la pulverización o neblina.	No se requiere ninguna protección especial.

Ingredient	Límites de exposición
BENZALDEHYDE	AIHA WEEL (Estados Unidos, 5/2010). Sensibilizante por contacto con la piel. STEL: 4 ppm 15 minuto(s). TWA: 2 ppm 8 hora(s).
GLYCERIN	OSHA PEL (Estados Unidos, 6/2010). TWA: 5 mg/m ³ 8 hora(s). Estado: Respirable fraction TWA: 15 mg/m ³ 8 hora(s). Estado: Total dust ACGIH TLV (Estados Unidos, 2/2010). TWA: 10 mg/m ³ 8 hora(s).

9. Propiedades físicas y químicas

Producto TAL COMO VENDIDO.	
Estado físico	: Líquido.
Punto de Inflamación	: > 100°C El producto no alimenta a la reacción de combustión
Color	: Naranja [Obscuro]
Olor	: Perfumado
pH	: 3 a 5.5 [Conc. (% p/p): 100%]
Punto de ebullición/condensación	: 100°C (212°F)
Densidad relativa	: 1.065 a 1.085
Solubilidad	: Fácilmente soluble en los siguientes materiales: agua fría y agua caliente.

Producto a la dilución recomendada.
Líquido. > 100°C
Amarillo Olor débil 4.2 a 4.4

10. Estabilidad y reactividad

Producto TAL COMO VENDIDO.	
Estabilidad	: El producto es estable. Bajo condiciones normales de almacenamiento y uso, no ocurrirá una polimerización peligrosa.
Reactividad	: Ligeramente reactivo o incompatible con los siguientes materiales: los álcalis. No se mezcle con el blanqueo o otros productos tratados con cloro - causará el gas de cloro.
Productos de descomposición peligrosos	: Bajo condiciones normales de almacenamiento y uso, no se deben producir productos de descomposición peligrosos.
Polimerización peligrosa	: Bajo condiciones normales de almacenamiento y uso, no ocurrirá una polimerización peligrosa.

11. Información toxicológica

Efectos agudos potenciales en la salud

Producto TAL COMO VENDIDO.	
Ojos	: Severamente irritante para los ojos.
Piel	: Irrita la piel. Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.
Inhalación	: Irrita las vías respiratorias.
Ingestión	: No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

Producto a la dilución recomendada.
No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

Producto TAL COMO VENDIDO.

Otros efectos nocivos

Órganos vitales	: Contiene material que puede causar daño a los órganos siguientes: riñones, el sistema nervioso, tracto respiratorio superior, sistema nervioso central (SNC).
-----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

12. Información ecológica

Ecotoxicidad	: No presentado
--------------	-----------------

13. Consideraciones sobre la eliminación

Producto TAL COMO VENDIDO.	
Eliminación de los desechos	: El producto diluido puede ser enviado a la alcantarilla. Deseche los envases vacíos en la basura.

Producto a la dilución recomendada.
El producto diluido puede ser enviado a la alcantarilla. Deseche los envases vacíos en la basura.

14. Información relativa al transporte

Ciertos modos del transporte o ciertos tamaños de empaque pueden tener excepciones a las regulaciones del transporte. La clasificación proporcionada puede no reflejar esas excepciones y puede no aplicarse a todos los modos del embarque o tamaños de empaque.

Producto TAL COMO VENDIDO.

DOT

DOT Nombre de envío adecuado No disponible.

Clase No disponible.

IMO/IMDG

IMO/IMDG Proper shipping name Not available.

Clase Not available.

Para el transporte a granel, véase los documentos de embarque para encontrar información específica de transporte.

Producto a la dilución recomendada.

No prevista para el transporte.

15. Información reglamentaria

Producto TAL COMO VENDIDO.

Clasificación : Substancia irritante
HCS Material sensibilizante
Efectos sobre los órganos destino

Producto a la dilución recomendada.

No regulado.

Producto TAL COMO VENDIDO.

Regulaciones Federales de

EUA

TSCA 8(b) inventario : Todos los componentes están listados o son exentos.

SARA 302/304/311/312 sustancias sumamente peligrosas: Ninguna sustancia recogida

SARA 302/304 planificación y notificación de urgencias: Ninguna sustancia recogida

SARA 313 Nombredelproducto NúmeroCAS Concentración

Formulario R - Requisitos de informes : Ninguna sustancia recogida

California Prop. 65 : Ninguna sustancia recogida

16. Otra información

Producto TAL COMO VENDIDO.

Hazardous Material Information System (Estados Unidos) :

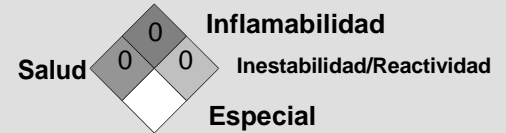
Salud	2
Inflamabilidad	0
Riesgos físicos	0

National Fire Protection Association (Estados Unidos) :

Producto a la dilución recomendada.

Salud	0
Inflamabilidad	0
Riesgos físicos	0

16. Otra información



Fecha de emisión : 25-Junio-2012

Nombre del responsable Compliance Services
1-877-428-9937, menu option #6, then option #2

☑ Indica la información que ha cambiado desde la edición de la versión anterior.

Aviso al lector

Esta información es correcta según el estado actual de nuestros conocimientos y se refiere a la fórmula utilizada para fabricar el producto en el país de origen del mismo. Pretende describir nuestros productos bajo el punto de vista de los requisitos de seguridad y no pretende garantizar ninguna propiedad o característica particular. Como los datos, estándares y legislación pueden variar, y las condiciones de uso y manipulación están fuera de nuestro control, NINGUNA GARANTÍA, IMPLÍCITA O EXPLÍCITA, PUEDE APLICARSE PARA GARANTIZAR EN TODO MOMENTO LA PRECISIÓN DE ESTA INFORMACIÓN.