

Ficha de datos de seguridad
W1022N
Serpiente para extracción de agua del tanque de combustible Diésel

SECCIÓN 1 : IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y EL FABRICANTE

Números del producto : NAPA 4581, 4582, 4583, 4587 y 4588
Nombre comercial y sinónimos : Serpiente para extracción de agua del tanque de combustible Diésel
Nombre químico y sinónimos : No aplicable
Familia química : Mezcla
Uso del producto : Extractor de agua del tanque de combustible del vehículo
Fecha de preparación de la ficha de datos de seguridad : 12 de febrero de 2013

Identificación del fabricante

Fabricante Wix Filtration Products Division, Affinia Group
P.O. Box 1967
Gastonia, NC 28053 - Estados Unidos de Norteamérica
Números telefónicos
Información sobre el producto : 704-869-3869
En caso de emergencia : 1-800-424-9300 Chemtrec

SECCIÓN 2 : IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Aspecto físico : Medio extractor de agua de color blanco, dentro de una cubierta de malla

RESUMEN PARA CASOS DE EMERGENCIA

Identificación de peligros : Este extractor de agua está compuesto por una malla exterior que contiene el medio extractor de agua. El medio no está suelto, de manera que no habrá ningún contacto con el mismo bajo condiciones normales de uso. El medio extractor de agua no es considerado peligroso. El contacto con el polvo del producto dañado puede causar una ligera irritación mecánica.

SECCIÓN 3 : COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Nombre químico	Número CAS	Cantidad
Poliacrilamida	Exclusivo	Exclusivo

SECCIÓN 4 : PRIMEROS AUXILIOS

El contacto con el producto no debiera requerir primeros auxilios. Lávese las manos después de la manipulación. En caso de contacto directo con el polvo generado por el producto dañado, se deben administrar los siguientes primeros auxilios.

Contacto con los ojos : Enjuague bien los ojos con agua corriente durante varios minutos. Si se desarrolla una irritación y la misma es persistente, consulte con un médico.

Contacto con la piel : Lave con agua y jabón suave. Si se desarrolla una irritación, consulte con un médico.

Inhalación : En caso de inhalación del polvo del producto, lleve a la persona al aire fresco. Si se desarrolla una irritación y la misma es persistente, consulte con un médico.

Ingestión : En caso de ingestión, no induzca vómitos, a menos que fuera indicado por un médico. Enjuague la boca con agua y beba 1-2 vasos de agua. Consulte inmediatamente con un médico.

Ficha de datos de seguridad
W1022N
Serpiente para extracción de agua del tanque de combustible Diésel

SECCIÓN 5 : MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Peligros de incendio y explosión : El producto no es inflamable ni combustible. El producto puede arder en caso de incendio como un combustible común.

Medios extintores : Utilice cualquier medio apropiado para extinguir el fuego circundante.

Procedimientos especiales para combatir incendios : Los bomberos deben portar un equipo de respiración autónomo con presión positiva y ropas totalmente protectoras para todos los incendios que involucren productos químicos. El medio suelto absorbe agua y puede hacer que las superficies se tornen resbaladizas.

Productos de combustión peligrosa : Cianuro de hidrógeno, óxidos de nitrógeno, óxidos de carbono

SECCIÓN 6 : MEDIDAS EN CASO DE DERRAMAMIENTO ACCIDENTAL

Utilice ropas y equipos protectores adecuados durante la limpieza. Si el filtro no se ha dañado, consérvelo y guárdelo para uso posterior. Si el filtro ha sido dañado, recójalo de manera que minimice la generación de polvo transportado por el aire. El polvo suelto puede hacer que las superficies se tornen resbaladizas; por lo tanto, asegúrese de limpiar bien todo el polvo. Coloque el material recogido dentro de recipientes adecuados para su eliminación.

SECCIÓN 7 : MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

No se requiere ninguna manipulación especial. Manipule los filtros de manera de minimizar el riesgo de daños a los mismos. Al manipular filtros dañados, evite generar y respirar polvos, y evite el contacto con los ojos, la piel o la ropa. Lávese las manos después de manipular los filtros.

Almacenamiento : Almacene el producto en un área seca.

SECCIÓN 8 : CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Nombre químico	Límites de exposición
Poliacrilamida	10 mg/m ³ (límite del fabricante)

Ventilación : No se requiere ninguna ventilación especial para manipular filtros no dañados.

Protección de las vías respiratorias : No se requiere para uso normal. En caso de actividades donde la exposición es excesiva o si se experimenta irritación, se debe usar un respirador aprobado por NIOSH. La elección y el empleo del respirador debe basarse en el tipo, forma y concentración del contaminante. Siga las normas 1910.134 de OSHA y Z88.2 de ANSI, así como también las reglas habituales de higiene industrial.

Protección de la piel : No se requiere para manipulación normal.

Protección de los ojos : No se requiere para manipulación normal.

Ficha de datos de seguridad
W1022N
Serpiente para extracción de agua del tanque de combustible Diésel

SECCIÓN 9 : PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto y olor : Medio filtrante granular de color blanco, dentro de una cubierta de malla de color negro

Densidad relativa : 0,7-0,85
Solubilidad en el agua : Insoluble
Presión de vapor : No aplicable
Densidad de vapor : No aplicable
pH : No aplicable

Punto de ebullición : No aplicable
Punto de fusión : No determinado
Punto de inflamabilidad : No aplicable
Temperatura de autoignición : No determinada

SECCIÓN 10 : ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad : Este producto es estable.

Incompatibilidad / Condiciones a evitar : El producto absorberá agua y se hinchará.

Productos de descomposición peligrosa : La descomposición térmica generará cianuro de hidrógeno, óxidos de nitrógeno y óxidos de carbono.

Polimerización peligrosa : No ocurrirá.

SECCIÓN 11 : INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Efectos potenciales sobre la salud : La manipulación de filtros no dañados no causará efectos adversos. La información siguiente es pertinente a la exposición al polvo que se puede generar en los filtros dañados.

Ojos : Puede ocasionar una ligera irritación mecánica.

Piel : Puede ocasionar una ligera irritación mecánica.

Inhalación : El polvo puede causar irritación en las membranas mucosas y las vías respiratorias superiores.

Ingestión : Puede ocasionar irritación gastrointestinal.

Exposición crónica / carcinogenicidad : No se conocen efectos crónicos causados por la exposición. Ninguno de los componentes es considerado ser carcinogénico por ACGIH, IARC, NTP u OSHA.

SECCIÓN 12 : INFORMACIÓN ECOLÓGICA

No se encuentra disponible ningún dato sobre la ecotoxicidad de este producto. No se espera ningún efecto adverso al medio ambiente.

SECCIÓN 13 : INFORMACIÓN SOBRE LA ELIMINACIÓN

Elimínelo de acuerdo con todas las reglamentaciones locales y nacionales.

SECCIÓN 14 : INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Descripción del envío (Departamento de Transporte de los Estados Unidos - US DOT) : No reglamentada

Código IMDG (transporte marítimo) : No reglamentado

ICAO/IATA (transporte aéreo) : No reglamentado

Ficha de datos de seguridad
W1022N
Serpiente para extracción de agua del tanque de combustible Diésel

SECCIÓN 15 : INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Cantidad declarable - Norma 103 CERCLA : Este producto no está sujeto a los requisitos de declaración de CERCLA. Muchos estados tienen requisitos más severos para la declaración de productos. Se deben declarar los derramamientos conforme a las reglamentaciones de las autoridades federales, estatales y locales.

SARA TÍTULO III :

Categoría de peligro para la sección 311/312 : No es peligroso.

Sección 313 - Substancias químicas tóxicas : Este producto contiene las siguientes substancias químicas reglamentadas por SARA Título III.

Sección 313 - Necesidad de declaración : Ninguna

Sección 302 - Substancias extremadamente peligrosas (TPQ) : Ninguna

Estado según el acta de control de substancias tóxicas (TSCA) de EPA : Este producto es un artículo manufacturado y no está sujeto a TSCA.

Proposición 65 de California : Este producto no es considerado como poseedor de substancias químicas reglamentadas.

SECCIÓN 16 : OTRA INFORMACIÓN

Escala de riesgo NFPA: Salud : 0 Incendio : 1 Inestabilidad : 0

Escala de riesgo HMIS: Salud : 0 Incendio : 1 Riesgo físico : 0

La información es considerada correcta y representa la mejor información actualmente disponible para nosotros. NOSOTROS NO OFRECEMOS NINGUNA GARANTÍA SOBRE LA COMERCIALIZACIÓN, NI NINGUNA OTRA GARANTÍA, EXPRESA O IMPLÍCITA, CON RESPECTO A TAL INFORMACIÓN. Nosotros no asumimos ninguna responsabilidad que resulte de su uso. Los usuarios deben efectuar sus propias investigaciones para determinar la pertinencia de la información para su uso y su propósito particulares.

Ficha de datos de seguridad
W1022N
Serpiente para extracción de agua del tanque de combustible Diésel

Historial de Revisiones

Producto	Tipo	Nombre Químico	
W1022	Serpiente para extracción de agua del tanque de combustible Diésel	No aplicable	
Revisión	Descripción	Fecha Efectiva	Firmado
A	El número de teléfono se ha actualizado.	26 de febrero 2014	Carmen Reich
B	Incluido 4583 en las partes afectadas.	17 de septiembre 2014	Carmen Reich
C	Incluido 4587 y 4588 en las partes afectadas	7 de noviembre 2014	Carmen Reich