

Ficha de datos de seguridad
Código del producto
W1027N Filtro de aire genérico para la cabina con EnviroShield

SECCIÓN 1 : IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y EL FABRICANTE

Números del producto :

4007	4212	4495	4757	4816	4882	9357
4010	4218	4511	4758	4817	4883	9358
4012	4227	4517	4761	4818	4884	9359
4013	4255	4518	4765	4821	4893	9360
4014	4258	4523	4767	4823	4894	9361
4015	4270	4524	4771	4826	4895	9363
4017	4300	4525	4772	4827	4896	9364
4020	4302	4569	4773	4829	4897	9366
4021	4313	4578	4774	4853	4898	9367
4030	4322	4579	4775	4854	4899	9368
4036	4329	4590	4776	4855	4900	9369
4046	4367	4600	4778	4856	4901	9370
4048	4400	4619	4779	4857	4902	9371
4053	4419	4631	4780	4863	4903	9372
4065	4439	4673	4781	4864	4904	9373
4068	4472	4681	4783	4865	4905	9374
4080	4474	4682	4784	4866	4906	9375
4099	4475	4683	4794	4867	4907	9376
4103	4476	4684	4797	4869	4908	9377
4110	4477	4685	4803	4871	4909	9378
4118	4479	4686	4805	4872	9093	9379
4120	4480	4687	4806	4873	9101	9380
4148	4481	4688	4807	4874	9248	9381
4160	4482	4689	4808	4875	9261	9382
4161	4483	4694	4809	4876	9351	9466
4191	4484	4725	4811	4877	9352	9525
4200	4485	4726	4812	4878	9353	9585
4201	4486	4752	4813	4879	9354	9700
4202	4487	4753	4814	4880	9355	230013
4211	4489	4756	4815	4881	9356	4658

Nombre comercial y sinónimos : Filtro de aire genérico para la cabina, con protección EnviroShield

Nombre químico y sinónimos : No es aplicable.

Familia química : Mezcla

Uso del producto : Filtro de aire para la cabina del vehículo

Fecha de preparación de la ficha de datos de seguridad : 21 de marzo de 2014

Ficha de datos de seguridad
Código del producto
W1027N Filtro de aire genérico para la cabina con EnviroShield

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 : Material fibroso contenido dentro de una caja de plástico. El material fibroso ha sido rociado con protector BioShield líquido y dejado secar.

RESUMEN PARA CASOS DE EMERGENCIA

Identificación de peligros : Este producto contiene una pequeña cantidad de una sustancia química peligrosa que ha sido aplicada a un material entrelazado. Bajo condiciones normales de uso, el producto solamente libera cantidades mínimas de la sustancia química y no presenta un peligro de salud físico para los trabajadores o consumidores.

SECCIÓN 3 : COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Nombre químico	Número CAS	Cantidad
Cloruro de amonio octadecilaminodimetiltrihiidroxi-sililpropil	27668-52-6	0,75 %

SECCIÓN 4 : PRIMEROS AUXILIOS

El contacto con el producto no debiera requerir primeros auxilios. Lávese las manos después de la manipulación.

Contacto con los ojos: Enjuague bien los ojos con agua corriente durante varios minutos. Consulte con un médico si se desarrolla una irritación persistente.

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 producto pulverizado, lleve a la persona al aire fresco. Consulte con un médico si se desarrolla una irritación persistente.

Ingestión : En caso de ingestión, no induzca vómitos, a menos que fuera indicado por un profesional médico. Enjuague la boca con agua. Consulte con un médico.

SECCIÓN 5 : MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Peligros de incendio y explosión : Este producto no es inflamable ni combustible. El producto puede incendiarse bajo condiciones de fuego.

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, en todos los casos de incendios que involucren sustancias químicas.

Productos de combustión peligrosa : La combustión puede producir óxidos de carbono y nitrógeno, y compuestos de cloro.

Ficha de datos de seguridad
Código del producto
W1027N Filtro de aire genérico para la cabina con EnviroShield

SECCIÓN 6 : MEDIDAS EN CASO DE DERRAMAMIENTO ACCIDENTAL

Recoja y coloque el producto derramado dentro de un recipiente para desechar o reutilizar. Lávese las manos después de la manipulación.

SECCIÓN 7 : MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Evite el contacto con los ojos, la piel o las ropas. Lávese las manos después de la manipulación.

Almacenamiento : Almacene el producto en un área seca.

SECCIÓN 8 : CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Nombre químico	Límites de exposición
Cloruro de amonio octadecilaminodimetiltrihiidroxi-sililpropil	Ninguno establecido

Ventilación : No se requiere un sistema de ventilación especial.

Protección de las vías respiratorias : Ninguna es requerida para uso normal.

Protección de la piel : Ninguna es requerida para una manipulación normal. Utilice guantes de goma en usos prolongados.

Protección de los ojos : Ninguna es requerida para una manipulación normal.

SECCIÓN 9 : PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto y olor : Filtro blanco con biocida rociado y secado sobre la tela.

Densidad relativa : No es aplicable.

Punto de ebullición : No es aplicable.

Solubilidad en el agua : No es aplicable.

Punto de fusión : No es aplicable.

Presión de vapor : No es aplicable.

Punto de inflamabilidad : No es aplicable.

Densidad de vapor : No es aplicable.

Temperatura de autoignición : No es aplicable.

pH : No es aplicable.

SECCIÓN 10 : ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad : Este producto es estable.

Incompatibilidad / Condiciones a evitar : Ninguna conocida.

Productos de descomposición peligrosa : La descomposición térmica generará óxidos de carbono y de nitrógeno, y compuestos de cloro.

Polimerización peligrosa : No ocurrirá.

SECCIÓN 11 : INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Ficha de datos de seguridad
Código del producto
W1027N Filtro de aire genérico para la cabina con EnviroShield

Efectos potenciales sobre la salud : Este producto no es peligroso. No se esperan efectos adversos cuando es utilizado como se espera.

Ojos : No se esperan efectos adversos. El polvo de los filtros sucios puede causar irritación ocular mecánica.
Piel : No se esperan efectos adversos. El polvo de los filtros sucios puede causar irritación cutánea mecánica.
Inhalación : No se esperan efectos adversos. El polvo de los filtros sucios puede causar irritación en las membranas mucosas y las vías respiratorias superiores.
Ingestión : No se esperan efectos debido a la forma física.

Exposición crónica / carcinogenicidad : No se conocen efectos crónicos debidos a la exposición. Ninguno de los componentes de este producto es considerado como 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 esperan efectos adversos sobre el 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

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 todas las reglamentaciones de las autoridades federales, estatales y locales.

SARA TÍTULO III :

Categoría de peligro para la sección 311/312 : No 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 al acta TSCA.

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

Ficha de datos de seguridad
Código del producto
W1027N Filtro de aire genérico para la cabina con EnviroShield

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
Código del producto
W1027N Filtro de aire genérico para la cabina con EnviroShield

Historial de Revisiones

Producto	Tipo	Nombre Químico	
W1027	Filtro de aire para la cabina	EnviroShield	
Revisión	Descripción	Fecha Efectiva	Firmado
-	Edición inicial	21 de enero 2014	Carmen Reich