

[← HAZ CLIC AQUÍ PARA VOLVER AL PRODUCTO](#)

1. Producto e identificación de la compañía

<p>Producto</p>	
<p>Nombre del fabricante</p>	<p>Productos Familia S.A</p>
<p>Dirección</p>	<p>Carrera 50 N° 8 Sur 117 Medellín - Colombia</p>
<p>Fax</p>	<p>(054) 360 95 34</p>
<p>Número telefónico</p>	<p>(054) 360 95 00</p>
<p>Nombre comercial del producto</p>	<p>PAÑO SEMIDESECHABLE FAMITEX 570 (570478) 5X65</p>
<p>Nombre del empaque</p>	<p>TORK INDUSTRIAL HEAVY DUTY CLEANING CLOTH (570478)</p>
<p>Presentación Comercial</p>	<p>Caja x 5 paquetes Paquete x 65 paños Cantidad x caja: 325 paños</p>
<p>Referencia comercial</p>	<p>74815</p>
<p>Código EAN 13</p>	<p>7322540862560</p>
<p>Código ITF 14</p>	<p>7322540862577</p>
<p>Usos</p>	<p>Higiene para aseo superficies</p>
<p>Codificación</p>	<p>Marcación:</p>
<p>Especificaciones Material de empaque</p>	
<p>Empaque primario</p>	<p>Dimensiones (mm): Largo 350, Ancho 110, Alto 155 Peso Bruto: 1,15 Kg Peso Bruto: 1,14 Kg Volumen: 0,0059 m³</p>
<p>Empaque secundario</p>	<p>Dimensiones (mm): Largo 560, Ancho 365, Alto 175 Peso Bruto: 6,28 kg Volumen: 0,036 m³</p>



FICHA TÉCNICA COMERCIAL Y DE SEGURIDAD
74815 - PAÑO SEMIDESECHABLE FAMITEX 570 (570478) 5X65



Fecha elaboración: 06/06/2018

Versión: 1

Paletizado

12 cajas por tendido.
5 tendidos por Palet.
Total 60 cajas por Palet.
Los arrumes se hacen sobre estibas estándar de 1000*1200 mm

2. Identificación de Peligros

Generales

Este producto no presenta riesgos para la salud si se utiliza como es recomendado

ADVERTENCIA

Efectos potenciales en la salud	No Determinado.
Vías probables de exposición	Contacto Dérmico, según uso adecuado del producto.
Contacto con los ojos	No se espera riesgo bajo el uso adecuado del producto.
Contacto con la piel	En condiciones normales de uso, no causa irritaciones ni alergias.
Ingestión	No se espera riesgo bajo el uso adecuado del producto.
Inhalación	No Aplica
Empacado bajo presión	No es empacado bajo presión
Órganos objetivos	No Determinado
Estado del material con respecto a la Norma de Comunicación de Peligros OSHA	Este producto no representa riesgo significativo para la salud bajo su uso adecuado.
Contiene carcinógenos o carcinógenos potenciales	No

3. Composición, información sobre componentes

Componente	N° CAS	% por peso
Tela no tejida	NA	NA

4. Medidas de primeros auxilios

Inhalación	No aplica
Contacto con la piel	No representa peligros serios conocidos.
Contacto con los ojos	No aplica
Ingestión	No representa peligros serios conocidos.

5. Medidas en caso de incendio

Punto de ignición	230°C
Medio adecuado de extinción	En caso de incendio utilizar extintor tipo A
Productos de combustión	Monóxido de carbono y/o Dióxido de carbono
Protección para bomberos	Usar equipo de respiración con suministro de aire independiente y el equipo de protección personal recomendado para este tipo de incendios.

6. Medidas en caso de vertido accidental

Precauciones personales	No aplica
Precauciones con el medio ambiente	Prevenir desechar los paños en el sanitario
Métodos de limpieza	No aplica
Métodos de contención	No aplica

7. Manejo y almacenamiento

Manipulación	No fumar durante su manipulación.
Almacenamiento	<p>No se debe almacenar cerca de granos o alimentos susceptibles de atraer insectos o con productos de olor fuerte como detergentes o pesticidas.</p> <p>Se debe evitar su exposición directa a la luz y al calor.</p> <p>Por ser un producto combustible, arde con facilidad, no se debe almacenar con productos inflamables como gasolina, alcohol, petróleo etc.</p> <p>Se debe evitar el contacto con el agua o superficies húmedas para conservar sus propiedades.</p> <p>Mantener en un lugar fresco y seco.</p> <p>Evitar contacto con oxidantes fuertes (H₂O₂, K₂Cr₂O₇, KMnO₄, entre otros), puede ocasionar combustión espontánea.</p> <p>Si el producto se almacena en bolsas, posicionar tendidos intermedios de cartón según se requiera, si se almacena en cajas, posicionarlas por el lado vertical, porque es el lado donde tiene mayor resistencia el corrugado.</p>
Información adicional	Vencimiento: El producto no tiene vigencia específica si se almacena adecuadamente, se recomienda consumir en los dos primeros años.

8. Controles de exposición y protección personal

Guías de exposición	No Aplica
Controles de ingeniería	No Aplica
Protección ocular/ facial	No se requiere
Protección de las manos	No se requiere.

9. Propiedades físicas y químicas

Color	Blanco
Olor	Sin fragancia
Estado físico	Sólido

10. Estabilidad y reactividad

Estabilidad	Estable bajo condiciones recomendadas de almacenamiento y manipulación.
Materiales incompatibles	Ninguno
Condiciones que se deben evitar	Productos inflamables (gasolina, alcohol, petróleo, etc) y oxidantes fuertes concentrados (H ₂ O ₂ , K ₂ Cr ₂ O ₇ , KMnO ₄ , entre otros)
Productos peligrosos de la descomposición	No Determinado
Posibilidad de reacciones peligrosas	No Determinado

11. Información toxicológica

Efectos generales	El producto no contiene sustancias clasificadas como peligrosas
-------------------	---

12. Información Ecológica

Biodegradabilidad	No determinado
-------------------	----------------

13. Consideraciones de disposición

Disposición final	<p>PRODUCTO Si el producto se impregna de sustancias como sangre, microorganismos, aceites, solventes o químicos entre otros se deben eliminar de acuerdo a las condiciones de desecho de la sustancia con la cual se impregna. No debe desecharse junto con productos que propicien su incineración no controlada como cigarrillos encendidos etc. Pero si se desea, este producto puede servir como fuente de energía, su poder calorífico genera energía para nuevos procesos productivos cuando es incinerado en calderas y hornos industriales. La degradación del material luego de disponerlo en un relleno sanitario depende de la biodegradabilidad de sus componentes.</p> <p>EMPAQUE Empaque Primario es reciclable – Bolsa plástica (Clasificación de reciclaje #5) Empaque secundario es reciclable – Caja corrugada (Clasificación de reciclaje #4)</p>
-------------------	---

14. Información sobre transporte

Clasificación como producto peligroso	Si	No	No evaluado
		X	

15. Información reglamentaria

Permiso sanitario	La legislación sanitaria vigente este tipo de producto no requiere notificación sanitaria para su fabricación importación o comercialización.
-------------------	---

16. Información adicional

- Sistema de clasificación de riesgos NFPA 704

	<p>AZUL – SALUD</p> <p>4 Mortal 3 Extremadamente peligroso 2 Riesgoso 1 Ligeramente riesgoso 0 insignificamente riesgoso</p>	<p>ROJO – INFLAMABILIDAD</p> <p>4 Punto inflam < 23°C 3 Punto inflam > 23°C y <38°C 2 Punto inflam > 38°C y <93°C 1 Punto inflam > 93°C 0 No combustible</p>
	<p>AMARILLO – REACTIVIDAD</p> <p>4 Detonable 3 Detonable con golpe de calor 2 Susceptible a cambios bruscos 1 Inestable si se somete a calor 0 Estable</p>	<p>BLANCO – ESPECIALES</p> <p>ACID - ácido ALC - alcalino CORP - corrosivo OXY - oxidante P - polimerizable W - no use agua * - radioactivo</p>

La compañía no se hace responsable por problemas que generen el mal uso, almacenamiento, destrucción o desecho del producto



HAZ CLIC AQUÍ **PARA VOLVER AL PRODUCTO**