

famijia

Fecha elaboración: 06/06/2018

Versión: 1

1. Producto e identificación de la compañía		
Producto	Famitex Parks Semidasechables con Protection Antisochris	
Nombre del fabricante	Productos Familia S.A	
Dirección	Carrera 50 N° 8 Sur 117 Medellín - Colombia	
Fax	(054) 360 95 34	
Número telefónico	(054) 360 95 00	
Nombre comercial del producto	FAMITEX PAÑO SEMIDESECHABLE AZUL X 10	
Nombre del empaque	FAMITEX PAÑO SEMIDESECHABLE AZUL X 10	
Presentación Comercial	Caja x 15 Bolsas Bolsa x 10 Paños	
Referencia comercial	74312	
Código EAN 13	7702026743123	
Código ITF 14	17702026743120	
Usos	Higiene – Para aseo de superficies	
Codificación	Marcación:	
Especificaciones Material de empa	que	
Empaque primario	Dimensiones (mm): Largo 196, Ancho 30, Alto 390 Peso Bruto: 0,151 Kg Volumen: 0,0022 m³	
Empaque secundario	Dimensiones (mm): Largo 375, ancho 190, alto 330 Peso Bruto: 2,40 Kg Volumen: 0,0235 m³	





Fecha elaboración: 06/06/2018

Versión: 1

Paletizado	6 cajas por tendido. 15 tendidos por Pallet. Total 90 und por Pallet. 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
100% Fibra de celulosa con polímero en emulsión	NA	100

4. Medidas de primeros auxilios		
Inhalación	No aplica	
Contacto con la piel	No representa peligros serios conocidos.	
Contacto con los ojos	s ojos No aplica	
Ingestión	No representa peligros serios conocidos.	

#### 5. Medidas en caso de incendio





Fecha elaboración: 06/06/2018

Versión: 1

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 las hojas del limpión en el sanitario
Métodos de limpieza	No aplica
Métodos de contención	No aplica

7. Manejo y almacenamiento	
Manipulación	No fumar durante su manipulación.
Almacenamiento	No se debe almacenar cerca de granos o alimentos susceptibles de atraer insectos o con productos de olor fuerte como detergentes o pesticidas.  Se debe evitar su exposición directa a la luz y al calor.  Por ser un producto combustible, arde con facilidad, no se debe almacenar con productos inflamables como gasolina, alcohol, petróleo etc.  Se debe evitar el contacto con el agua o superficies húmedas para conservar sus propiedades.  Mantener en un lugar fresco y seco.  Evitar contacto con oxidantes fuertes (H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> , K <sub>2</sub> Cr <sub>2</sub> O <sub>7</sub> , KMnO <sub>4</sub> , entre otros), puede ocasionar combustión espontánea.  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.
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





Fecha elaboración: 06/06/2018

Versión: 1

Protección ocular/facial	No se requiere
Protección de las manos	No se requiere.

9. Propiedades físicas y químicas	
Color	Azul
Olor	Sin fragancia
Estado físico	Sólido
Punto de ignición	230°C (446°F)

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 <sub>2</sub> O <sub>2</sub> , K <sub>2</sub> Cr <sub>2</sub> O <sub>7</sub> , KMnO <sub>4</sub> , entre otros)
Productos peligrosos de la descomposición	No Determinado
Posibilidad de reacciones peligrosas	No Determinado

11. Información toxicológica								
Efectos generales	El producto peligrosas	no c	contiene	sustancias	clasificadas	como		

12. Información Ecológica				
Biodegradabilidad	ND			

13. Consideraciones de disposición				
Disposición final	PRODUCTO Las hojas del limpión no deben desecharse directamente en el sanitario porque pueden generar obstrucción, después de su uso, se recomienda eliminar en bolsas de basura indicada para desechos ordinarios.  El producto es biodegradable, pero en asocio con otras sustancias puede verse afectada la biodegradabilidad. Lo productos de papel si se impregnan de sustancias como sangre, microorganismos, aceites, solventes o químicos entre			



Fecha elaboración: 06/06/2018

Versión: 1



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.
Por condiciones higiénicas y de bioseguridad los limpiones usados no pueden ser reciclados después de su uso.

EMPAQUE
El empaque primario es plástico – (LDPE) Polietileno de Baja.
densidad y es reciclable (Clasificación de reciclaje #4)

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





famijia

Fecha elaboración: 06/06/2018

Versión: 1

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