

## INFORMACIÓN DE PRODUCTO



### SERVILLETA XPRESSNAP

72163 SERV TORK XPRESSNAP REG NATURAL 12X500

#### Descripción y Características

Es una servilleta elaborada con 100% fibras de celulosa, de origen natural, con resina para dar resistencia en húmedo. Servilleta café, de una capa, gofrada, con resistencias mecánicas en húmedo y seco apropiadas para su uso.

- Certificado FSC®
- Producto Biodegradable
- Empaque primario: Polietileno LDPE- (#4) empaque 100% reciclable
- Empaque secundario: Cartón corrugado – PAP (#20) – empaque biodegradable y 100% reciclable

#### Especificaciones Técnicas

**Marca:** TORK  
**Descripción:** Servilleta Xpressnap  
**País de origen:** Colombia  
**Color:** Blanco  
**Embossing:** micropunto  
**Tipo de hoja:** Sencilla  
**Doble:** En cuatro  
**Estado físico:** Sólido

#### Especificaciones Técnicas (Cont.)

**Código EAN:** 7016646005821  
**Código ITF:** 17016646005828  
**Tamaño abierto (Ancho x Largo):** 32,5cm \* 21,1 cm  
**Servilletas por paquete individual:** 500  
**Peso neto por paquete:** 600,3 g  
**Paquetes por caja:** 12  
**Servilletas por caja:** 6.000  
**Peso Neto por Caja:** 8,82 Kg  
**Peso Bruto por Caja:** 9,37 Kg  
**Volumen por Caja:** 0,064 m<sup>3</sup>  
**Dimensiones de la Caja (Largo x Ancho x Alto):** 345X350X526 mm  
**Biodegradabilidad:** Este producto es considerado biodegradable, de acuerdo al método estandarizado de la norma ASTM D5338 (se biodegrada más del 70% en 45 días).  
**Certificación:** Certificado FSC® - C003255  
**Vencimiento:** El producto tiene una vida útil muy larga si se almacena adecuadamente, se recomienda consumir en los 3 primeros años.

Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

## Uso

Para limpiar y absorber

Instrucciones de Uso

1. Abrir el paquete
2. Colocar en el dispensador
3. Sacar la servilleta
4. Usarla
5. Desecharla

## Condiciones de almacenamiento

- Se debe almacenar bajo techo y evitar que el producto se moje
- 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 ( $H_2O_2$ ,  $K_2Cr_2O_7$ ,  $KMnO_4$ , entre otros) puede ocasionar combustión espontánea.

De conformidad con la legislación sanitaria vigente la servilleta Xpressnap, no requiere notificación sanitaria obligatoria como cosmético, ni como producto de higiene doméstica para su fabricación, comercialización e importación en Colombia.

El fabricante no se responsabiliza por usos diferentes a los recomendados o información propia del producto, ni por su uso o manipulación inadecuada en el manejo del producto.



Antonio Enrique Freund Acuña

Ingeniero Químico

Jefe de Investigación y Desarrollo

Tarjeta profesional N° 1936

## Advertencias y precauciones

- No se puede usar como elemento filtrante de líquidos calientes y fríos.
- Evitar contacto con antioxidantes fuertes ( $H_2O_2$ ,  $K_2Cr_2O_7$ ,  $KMnO_4$ , entre otros) puede ocasionar combustión espontánea.
- 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.
- Efectos potenciales en la salud: No Determinado.
- Producto combustible.
- En caso de incendio usar extintor tipo A para productos de papel.
- La servilleta no se debe reciclar después de su uso y hacer su disposición final en la caneca para residuos ordinarios comunes no reciclables.
- Depositar el empaque en el lugar o cesta de materiales reciclables junto con el papel, cartón, botellas y plásticos limpios y secos.