



## DATASHEET

### Ref. 539.1



Description: Disposable bowl

Dimensions: 350ml

Master carton size(cm): 33\*31\*33

Packing: 50pc\*12

Materials: Bagasse

General characteristics: 100% biodegradable

### PROPIEDADES DEL FILM

<b>DUREZA AL IMPACTO:</b>	70 g (ASTM D-1709)
<b>ESTIRAMIENTO (MAX)</b>	180% (MÁQUINA DE PRUEBA DESTACADA)
<b>ESTIRAMIENTO GARANTIZADO</b>	150% (MÁQUINA DE PRUEBA DESTACADA)
<b>RESISTENCIA A LA TRACCIÓN A LA ROTURA</b>	MD >33N/mm <sup>2</sup> MD (MÁQUINA DE PRUEBA DESTACADA)
<b>ELONGACIÓN A LA TRACCIÓN A LA 300 % MD</b>	(MÁQUINA DE PRUEBA DESTACADA)
<b>ROTURA</b>	
<b>MÓDULOS ELÁSTICOS</b>	MD 85 MPa (MÁQUINA DE PRUEBA DESTACADA)
<b>RESISTENCIA AL DESGARRO</b>	204 gf MD (ASTM D-1922) 489 gfTD (ASTM D-1922)
<b>ADHERENCIA</b>	60 g (±15 g) (MÁQUINA DE PRUEBA DESTACADA)
<b>CALINA</b>	0.6%(ASTM D-1003)
<b>BRILLO 45°</b>	145 (ASTM D-2457)

### ESPECIFICACIONES PALETIZACIÓN

- Modelo de Palet CP6, DIMENSION 1.000X1.200mm
- Etiquetas en cada palet, en una cara
- Presentación del palet: 480 bobinas por palet (80 cajas por palet y 6 unidades por caja)
- PESO PALET: 672 KG APROX.
- ALTURA PALET: 2.000 MM APROX.
- Dispone de cartón sobre la base, en los dos pisos y en la parte superior del palet.
- El producto no sobresale del palet.
- Para conseguir una buena estabilidad de la carga, los palets se envuelven con film de estiramiento de alta calidad.

### CONDICIONES PALETIZACIÓN

- Aunque no se soliciten condiciones especiales de almacenamiento, es importante considerar los siguientes puntos :
- No mantenga el material cerca de cintas transportadoras donde pueda cargar electricidad estática
  - No guarde el material cerca de la carretilla elevadora o bajo Corrientes de aire para una mejor protección del producto.
  - No se amontonen en zonas húmedas para evitar la deformidad del núcleo.

### HIGIENE Y SEGURIDAD

- Estos productos no son peligrosos, ni tóxicos. Se mantienen estables en condiciones normales de manipulación y almacenamiento.
- Producto 100% reciclable