




# FICHA TÉCNICA

**CÓDIGO:** PO-DD-FT-037  
**EDICIÓN:** II  
**REVISIÓN:** 00  
**FECHA:** 19/04/2018  
**PÁGINA** 1 de 1

<b>1. Código:</b>		<b>2. Nombre:</b>		
E0500-LAV-T115		Envase 500 g Lavaplatos		
<b>3. Colores:</b>		<b>4. Material:</b>		
Blanco, transparente		Polipropileno		
<b>5. Autorización Sanitaria:</b>				
Blanco: N° 589		Transparente: N° 237		
<b>6. Aplicaciones:</b>				
Industria de alimentos y limpieza.				
<b>7. Características del producto:</b>				
<b>Dimensiones:</b>				
<b>Alto:</b>	<b>Diámetro Interno</b>		<b>Diámetro Externo</b>	
(80,12 ± 0,20) mm	(114,72 ± 0,20) mm.		(115,00 ± 0,20) mm	
<b>Capacidad (cm<sup>3</sup>)</b>	<b>Espacio Libre (mm)</b>		<b>Área de Impresión (mm<sup>2</sup>)</b>	
(440,0 ± 0,5)	4,00 mm		280mm X 66mm	
<b>Peso (g)</b>			<b>Tiempo de vida útil</b>	
(14,5 ± 0,5) g			12 meses	
<b>8. Embalaje</b>				
<b>Unidades por caja</b>	<b>Cajas por paleta</b>	<b>Bolsa de plástico</b>	<b>Caja de cartón</b>	
690	20	106 cm x 103 cm	600mm x 397mm x 450mm	
<b>9. Almacenaje y transporte</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>Las cajas deben ser almacenadas de manera adecuada a temperatura ambiente, sin exposición solar y con humedad controlada.</li> <li>Por inocuidad los envases deben permanecer en sus cajas debidamente selladas en un almacén cerrado protegidos de cualquier agente contaminante.</li> <li>En cuanto al transporte y movimiento del material, las cajas deben ser tratadas cuidadosamente, tomando en cuenta que son envases para alimentos y no deben ser usadas como soporte, ni arrojarse.</li> </ul>				
<b>10. Observaciones</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>Diseño de la boca para colocación de membrana de aluminio termo-sellada.</li> <li>Impresión offset hasta 5 colores.</li> <li>Elaboración por proceso de moldeo por inyección.</li> </ul>				