

PRODUCTO: 03-202

BOLSA AGUA CALIENTE POLAR



MATERIAL PRINCIPAL:	GOMA NATURAL																				
VENTAJAS:	ESTE MATERIAL POR RESISTENCIA A LA TEMPERATURA Y POR SU FLEXIBILIDAD ES EL MEJOR PARA ESTE PRODUCTO. ADEMÁS, AL SER UNA MATERIA PRIMA NATURAL, LA GOMA ES FÁCILMENTE RECICLABLE.																				
OTROS MATERIALES:	FORRO POLAR (POLIÉSTER)																				
VENTAJAS:	EXTRAÍBLE Y LAVABLE EN LAVADORA. REDUCE EL RIESGO DE QUEMADURAS POR CONTACTO DIRECTO Y PROLONGADO CON LA PIEL. AYUDA A MANTENER MÁS TIEMPO EL CALOR SUAVIDAD Y CALIDEZ.																				
DIMENSIONES:	<table> <tr> <td>CAPACIDAD:</td> <td>2000</td> <td>ml</td> <td>capacidad total real testada.</td> </tr> <tr> <td>PESO:</td> <td>450</td> <td>gr</td> <td>+ / -</td> </tr> <tr> <td>ANCHO:</td> <td>20,5</td> <td>cm</td> <td>+ / -</td> </tr> <tr> <td>ALTO:</td> <td>39</td> <td>cm</td> <td>+ / -</td> </tr> <tr> <td>FONDO:</td> <td>19</td> <td>mm</td> <td>+ / -</td> </tr> </table>	CAPACIDAD:	2000	ml	capacidad total real testada.	PESO:	450	gr	+ / -	ANCHO:	20,5	cm	+ / -	ALTO:	39	cm	+ / -	FONDO:	19	mm	+ / -
CAPACIDAD:	2000	ml	capacidad total real testada.																		
PESO:	450	gr	+ / -																		
ANCHO:	20,5	cm	+ / -																		
ALTO:	39	cm	+ / -																		
FONDO:	19	mm	+ / -																		
COLORES:	<p>BOLSA: SURTIDO. ROJO, AZUL O VERDE</p> <p>FORRO: ATRACTIVO DISEÑO MULTICOLOR DE ESTILO ALEGRE Y DIVERTIDO.</p>																				
NORMAS DE CALIDAD APLICABLES:	<p>BS 1970:2012. BOTELLAS PARA AGUA CALIENTE FABRICADAS EN GOMA Y PVC</p> <p>COMERCIALIZACIÓN Y SERVICIO GESTIONADOS DE ACUERDO CON LA NORMA DE SISTEMAS DE</p> <p>GESTION DE CALIDAD: UNE -EN-ISO 9001:2008. CONFIRMADOS POR EL CERTIFICADO</p> <p>Nº SGI 12022013, EMITIDO POR LLOYD'S REGISTER QUALITY ASSURANCE.</p>																				
CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS:	<ul style="list-style-type: none"> • 2 paredes exteriores acanaladas. • Tapón con rosca y junta para evitar fugas y goteo de agua. • Cuello tipo embudo para facilitar el llenado. 																				
PLUS DE PRODUCTO:	<p>SEGURIDAD -- ELASTICIDAD -- RESISTENCIA</p> <p>CALOR NATURAL Y CONFORTABLE</p> <p>UN PRODUCTO MUY PRÁCTICO DE ALTA CALIDAD</p>																				
APLICACIONES:	Durante el invierno es ideal para calentar y proporcionar una sensación térmica de calidez. También se utiliza para aliviar dolores musculares.																				
RECOMENDACIONES DE USO Y MANTENIMIENTO	<ul style="list-style-type: none"> • Antes de utilizar revisar la botella y el tapón para detectar posibles deterioros y desgastes. • No utilizar agua hirviendo. Calentar Max 80°C • Mantenga la bolsa por su cuello en posición vertical y llénela lenta y cuidadosamente para evitar salpicaduras de agua caliente. Extraiga suavemente el aire del interior hasta que el agua aparezca próxima al cuello de la botella. Enrosque el tapón con firmeza y finalmente asegúrese de que el embudo y el cuello están limpios de agua. • No llenar más de 2/3 su capacidad total. No sobrellenar ya que esto puede causar el estallido de la bolsa. • Comprobar que el tapón está bien enroscado antes de usarla. • Bajo ninguna circunstancia debería utilizarse la bolsa de agua caliente como un cojín o sentarse sobre ella. • Precaución: Las bolsas de agua caliente sin forro pueden causar quemaduras en caso de contacto directo y prolongado con la piel. Si existe la posibilidad de uso prolongado debería utilizarse un forro adecuado para prevenir quemaduras. • Para mantener la bolsa en perfecto estado, cuando no la utilice, guárdela vacía y destapada y no coloque nada encima de ella. 																				
FABRICADO EN:	PRC																				
ACTUALIZADO:	30/05/2019																				
ASTURDINTEX COMERCIAL, S.L.																					