

ENVASES FIBRA DE TRIGO

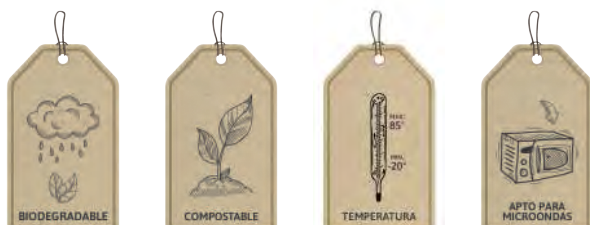


La materia prima de estos productos se obtiene a través de la planta del trigo. Una vez recogido el cereal, se recuperan las fibras y se destinan como materia prima para la fabricación de packaging alimentario ecológico.



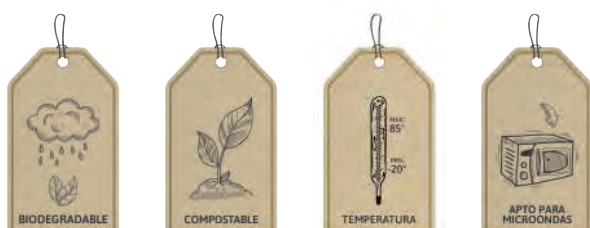
ENVASES Y TAPAS

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	DIMENSIONES EXTERIORES	UNID/CAJA
Envase 500ml Fibra de Trigo	EN-TRI-500	173x116x40mm	500u
Envase 750ml Fibra de Trigo	EN-TRI-750	173x116x60mm	500u
Envase 1000ml Fibra de Trigo	EN-TRI-1000	173x116x70mm	500u
Tapa PP Envase Fibra de Trigo	EN-TRI-Tapa	173x116x10mm	500u



BOWLES Y TAPAS

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	DIMENSIONES EXTERIORES	UNID/CAJA
Bowl 500ml	BW-TRI-500	Ø150x60mm	900u
Bowl 750ml	BW-TRI-750	Ø170x61mm	900u
Bowl 1000ml	BW-TRI-1000	Ø186x61mm	900u
Tapa OPS Bowl 500ml	BW-TRI-500T	Ø154x16mm	900u
Tapa OPS Bowl 750ml	BW-TRI-750T	Ø175x18mm	900u
Tapa OPS Bowl 1000ml	BW-TRI-1000T	Ø187x17mm	900u



ENVASES DE SUSHI

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	DIMENSIONES EXTERIORES	UNID/CAJA
Bandeja 220x90mm	SH-TRI-2G	220x90x20mm	800u
Tapa OPS Band. 220x90mm	SH-TRI-2GT	222x96x32mm	800u
Bandeja 165x115mm	SH-TRI-3G	165x115x20mm	1000u
Tapa OPS Band. 165x115mm	SH-TRI-3GT	170x120x32mm	1000u
Bandeja 185x130mm	SH-TRI-4G	185x130x20mm	800u
Tapa OPS Band. 185x130mm	SH-TRI-4GT	190x136x32mm	800u
Bandeja 213x133mm	SH-TRI-5G	213x133x20mm	800u
Tapa OPS Band. 213x133mm	SH-TRI-5GT	215x138x32mm	800u



*Las tapas de OPS no son aptas para microondas.

