



LISTA DE MATERIALES TRITON ICE

REF.	NOMBRE	COMPONENTES		MATERIAL	UNIDADES
1	TAPA SUPERIOR	1	TAPA SUPERIOR	PP TD 20	1
2	PIEZA SOPORTE BOTELLA	2	PIEZA SOPORTE BOTELLA	PP COPO (UE-FDA)	6
3	TAPA SOPORTE	3	TAPA SOPORTE	PP COPO(UE-FDA)	1
4	VASO	4.1	VASO	PC (UE-FDA)	1
		4.2	JUNTA CIERRE	SILICONA (UE-FDA)	1
5	HIELERA	5.1	HIELERA	PC (UE-FDA)	1
		5.2	JUNTA ESTANQUEIDAD	SILICONA (UE-FDA)	1
6	COLECTOR	6	COLECTOR	PA6 (UE-FDA)	1
7	PIEZA CONEXIÓN GRIFO	7.1	PIEZA CONEXIÓN GRIFO	ABS	1
		7.2	ÉMBOLO LARGO	PA6 (UE-FDA)	1
		7.3	ANILLA	METAL NIQUELADO	1
		7.4	MUELLE	ACERO INOXIDABLE 1.4310	1
8	BASE	8.1	BASE	PP TD 20	1
		8.2	ÉMBOLO	PA6 (UE-FDA)	1
		8.3	ANILLA	METAL NIQUELADO	1
		8.4	MUELLE	ACERO INOXIDABLE 1.4310	1
9	GRIFO UNIVERSAL	9.1	MANETA	PA6 (UE-FDA)	2
		9.2	PASADOR	ACERO INOXIDABLE 1.4310	2
		9.3	ARANDELA	ACERO INOXIDABLE 1.4310	2
		9.4	JUNTA TÓRICA	NITRILO	2
		9.5	SOPORTE MUELLE	PA6 (UE-FDA)	2
		9.6	MUELLE	ACERO INOXIDABLE 1.4310	2
		9.7	ÉMBOLO	PA6 (UE-FDA)	2
		9.8	TUERCA	PA6 (UE-FDA)	2
		9.9	CUERPO	PA6 (UE-FDA)	2
		9.10	TAPÓN	ABS	2
		9.11	TOBERA	PP COPO (UE-FDA)	2
		9.12	TUBO SILICONA	SILICONA (UE-FDA)	2

NOTA: Los componentes en contacto con la bebida, cumplen con las siguientes legislaciones sanitarias:

- Legislación Sanitaria Europea de materiales plásticos en contacto con alimentos, (UE) No 10/2011 y posteriores modificaciones (UE) 2020/1245

- Legislación de los Estados Unidos Food & Drugs Administration, US FDA (CFR 21, 177.1580)

