

SACO BOLA ROJA - FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN

El Saco Bola Roja se fabrica a partir de polipropileno virgen y se reviste con una capa impermeable de polietileno mediante el proceso de termo recubrimiento. Su principal aplicación se encuentra en la industria pesquera, debido a su capacidad de proporcionar impermeabilidad y protección contra la humedad. Este saco está equipado con una costura zigzag que utiliza hilo de polipropileno con aditivo UV en cadenas, garantizando un refuerzo sólido para prevenir desgarros. Además, presenta un corte térmico recto. Este producto cumple con todas las normativas aplicables para envases plásticos destinados al contacto directo con alimentos.

NOMBRE DEL PRODUCTO	SACO BOLA ROJA
FOTOGRAFÍA DEL PRODUCTO	PRINCIPALES USOS
	El Saco Bola Roja se emplea en el envasado de una variedad de productos en diversas industrias. En el ámbito agrícola, se utiliza para almacenar harinas como las de trigo y maíz, entre otras. En la industria pesquera, este saco se emplea para envasar harina de pescado, transportar pescados y alimentos marinos congelados, así como para manejar residuos húmedos generados en esta industria.
GRAMAJE	110 gr. aproximadamente
CAPACIDAD (KG.)	120 kg.
MATERIA PRIMA	Polipropileno 100% Virgen - capa impermeable de polietileno
COMPOSICIÓN	Aditivos UV - color concentrado - costura reforzada
MEDIDAS	28" x 45" (71 x 115 cm.)
GARANTÍA	2 años aproximadamente
COLORES DISPONIBLES	 Blanco con bola roja a un extremo izquierdo
CERTIFICACIÓN	PR-DIS-FT-01
VERSIÓN	01
F. APROB.	01-04-2022
REV.	CSOC
APROB.	AD