



FICHA TÉCNICA

PALA ANTIESTÁTICA

ANTICHISPA



DESCRIPCIÓN

LA PALA ANTIESTÁTICA O ANTICHISPA tiene como principal tarea, prevenir la generación de chispas y/o estática en la recolección de líquidos y residuos peligrosos como (solventas, pinturas, hidrocarburos, entre otros). Resistencia térmica hasta 90°C. Gran capacidad de recuperación elástica. Resistencia al impacto. Resistencia a productos químicos. No se oxida ni corroe. Ligera, versátil, fácil uso. Naturaleza apolar, con gran resistencia a químicos. Poca absorción de agua, no presenta mucha humedad. Resistente a soluciones de detergentes comerciales.

USOS

Se usan en aplicaciones industriales, limpieza ambiental, como parte del kit de seguridad en transporte y vehículos de carga (Kit de Derrame) etc



CARACTERÍSTICAS

- ✓ COLOR: Naranja
- ✓ MATERIAL: Polipropileno
- ✓ MEDIDAS: Alto 100 cm, base 40 cm alto x 30 cm ancho
- ✓ Peso: 1,15 Kg



VENTAJAS

QUÍMICAS: Alta resistencia contra solventes químicos.
Bajo coeficiente de absorción de humedad

ELÉCTRICAS Resistencia Transversal superior a 1016cm.
Gran rigidez dieléctrica

www.plastempack.com

SEDE PRINCIPAL



☎ PBX: (57 - 601) 829 5743 - 829 5798
☎ 320 214 9004 - 321 983 4472
✉ mercadeo@plastempack.com
📍 Parque Industrial San Jorge Mz. P5
Bodega # 52 Troncal de Occidente
Km 19 Vía Bogotá Mosquera
Madrid - Colombia.

SEDE BOGOTÁ



☎ PBX: (57 - 601) 261 3005 - 447 6304
☎ 320 344 8406 - 311 453 1985
✉ comercial@plastempack.com
📍 Carrera 65 # 4D - 34 Zona Industrial
Pradera Bogotá D.C - Colombia