



# FICHA TECNICA

## PLASTICOS MACAR

Productos con altura y calidad

### ENVASE GALÓN RECUPERADO

**DESCRIPCION:** Envase fabricado por inyección con maquinaria de punta, es cónico, apilable, tiene tapa y asa. Logra contener productos acuosos y múltiples usos.

#### ENVASE

##### DIMENSIONES EN (mm)

CAPACIDAD NOMINAL	1 GALÓN ± 0,5
PESO RECIPIENTE	190 ± 0,5 gr
ALTURA ENVASE	190 ± 0,3 mm
ALTURA ENVASE CON TAPA	370 + 5,0 mm
DIAMETRO EXTERNO DE LA BOCA	187 ± 0,3mm
DIAMETRO INTERNO DE LA BOCA	183 ± 0,3 mm
DIAMTERO EXTERNO TOTAL	200 ± 0,3 mm
DIAMETRO FILETE DEL SELLO	192 ± 0,3 mm
DIAMETRO EXTERNO DE LA BASE	160 ± 0,3 mm
DIAMETRO INTERNO DE LA BASE	158 ± 0,3 mm
ESPEJOR DE LA PARED	1,5 ± 0,3 mm



**MATERIAL:** POLIPROPILENO RECUPERADO

**COLORES:** BLANCO Y NEGRO

#### TAPA GALÓN

##### DIMENSIONES EN (mm)

DIAMETRO INTERNO	192 ± 0,5 mm
DIAMETRO EXTERNO	195 ± 0,5 mm
DIAMTERO ANILLO DE SELLO	188 ± 0,5 mm
ALTURA DE LA TAPA	14 ± 0,5 mm
PESO	55 ± 0,5 GRAMOS



COLOR: SEGÚN ESPECIFICACIONES DEL CLIENTE

MATERIAL: P.E.A.D. RECUPERADO

#### ASA

##### DIMENSIONES EN (mm)

ESPEJOR	2,2 ± 0,5 mm
PINES DE ENLACE DIAMETRO	6,3 ± 0,5 mm
PESO	5,0 ± 0,5 GRAMOS
MATERIAL	P.E.A.D. RECUPERADO
COLOR: SEGÚN ESPECIFICAICONES DEL CLIENTE	



## CALIDAD

**ALMACENAMIENTO:** Con esta nueva innovación en la producción del plástico, le brindamos a la industria poder mostrar un ambiente limpio e higiénico, un diseño que nos permite almacenar el producto con un mejor apilamiento para obtener el máximo aprovechamiento de un mayor número de piezas por área, para ello el producto es empacado almacenando 136 unidades por paca, es así como se logra arrumar mayor cantidad de envases en menor espacio y fácil manipulación de la paca. El apilamiento se puede realizar verticalmente.

**RESISTENCIA:** El envase ha sido sometido a múltiples impactos contra superficies rígidas y duras, sin que ocurra rompimiento y fisuras que permitan el derrame de su contenido.

**USOS:** El envase está fabricado en polipropileno recuperado lo cual permite que este envase pueda contener diferentes tipos de productos acuosos o de otra índole. **Se recomienda que para cualquier tipo de producto se realicen pruebas de compatibilidad con su producto.**

ELABORO: GERENCIA COMERCIAL  
JEFE DE CALIDAD

APROBO: GERENCIA GENERAL