



FICHA TECNICA

BOLSA BAJA DENSIDAD NATURAL 70X90 CM C-250

CODIGO			BD70X90NAT-CT-250		
TIPO DE SELLO			PLANO		
CARACTERISTICA	ESPECIFICACION	% DE VARIAC.			
ANCHO	70	+5%			
LARGO	90	+5%			
FUELLES	no	NO			
CALIBRE (GALGAS)	250	+10%			
RESISTENCIA DE CARGA	27 KG	+5%			
PIEZAS POR PAQUETE	350	APROX			
PIGMENTO	NO	NA			
PAQUETE	25 KG	+/-2			
IMPRESIÓN	NO				
TIPO DE EMPACADO	BULTO, BOLSA DE PLASTICO CON FLEJE DE SEGURIDAD				
ALMACENAJE	EN UN LUGRAR LIMPIO, FRESCO Y SECO, SIN LUZ DIRECTA SOL O ELECTRICA				
TIEMPO DE VIDA EN ALMACENAMIENTO	SE RECOMIENDA SU USO EN UN PERIODONO MAYOR A 6 MESES POSTERIORES A SU FABRICACION, YA QUE SE PUEDEN VER AFECTADAS PROPIEDADES FISCOMECANICAS				
FORMULACION	ELABORADAS CON RESINAS Y ADITIVOS RECICLADOS DE PRIMERA CALIDAD. LA RESINA POSCONSUMO (PCR) ES UNA OPCIÓN DE EMBALAJE RESPETUOSA CON EL MEDIO AMBIENTE QUE USAMOS PARA APOYAR LOS PROGRAMAS DE RECICLAJE, LA DEMANDA DE LOS CONSUMIDORES Y PARA REDUCIR SU IMPACTO EN LOS VERTEDEROS CON PROGRAMAS ACTIVOS DE ECONOMIA CIRCULAR				
REGULACION	REGISTRO SEDEMA ACB-09-SEDEMA-CBNH-344 FABRICADAS CONFORME A LA NORMA AMBIENTAL NACDMX-010-AMBT-19, ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LAS BOLSAS Y PRODUCTOS PLASTICOS DE UN SOLO USO / RESIDUOS INORGANIOS CON POTENCIAL DE RECICLAJE - CONTENIDO MINIMO 50% MATERIAL RECICLADO POSTCONSUMO - 100% RECICLABLE LA NOM-161-SEMARNAT-2011				

PAQUETES CON 25 KILOS, EMPACADOS EN BOLSA TRANSPARENTE ETIQUETADOS CON TODAS LAS ESPECIFICACIONES DEL CONTENIDO ,
ASEGURADOS CON CINCHO DE SEGURIDAD PARA UN MANEJO MAS CONVENIENTE Y SEGURO
BOLSAS INTERDOBLADAS EN CONTEO DEFINIDO PARA SU MEJOR ADMINISTRACION