

FICHA TÉCNICA

PRODUCTO: CAPAZO 42

PROCEDENCIA (MATERIA PRIMA):

AGLOMERADO Polietileno baja densidad. (PEBD)

- Índice de fluidez: 0.10-0.20 g/10 min.
- Cenizas inorgánicas (Ash): aprox. 1,5 %.
- Humedad: < 0,5 %.
- Densidad (Bulk density): 375 – 400 Kg/m³.

CONCENTRADO NEGRO (PELD)

- Composición: Especie química; azul BH02 + blanco WU01
- Aditivos: NO Cargas: 10% Estabilizante "UV": No
- Es apto para envases en contacto con alimentos. (Según DIRECTIVA 2002/72CE).

- **PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS:**

- ❖ ATOXICO
- ❖ RESISTENCIA AL CALOR: TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO: 280°C
- ❖ SOLIDEZ A LA LUZ: 5-6
- ❖ SOLIDEZ A LA INTEMPERIE: 3-4
- ❖ DOSIFICACIÓN RECOMENDADA: 2%
- ❖ GRANZA: CILÍNDRICA O ESFERICA

CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL PRODUCTO:

- Peso: aprox. 1,05 Kg.
- Dimensiones: 37cm (altura asa), 42cm (diámetro superior)
- Capacidad: 38 litros
- Color: negro
- No tóxico.
- No uso alimentario.
- Uso agrícola y construcción.
- Producto fabricado en España.