

FICHA TÉCNICA

REFERENCIA: PIGMENTO AMARILLO ROJIZO MASTERBATCH.

El pigmento Amarillo Rojizo Masterbatch está en base de PE. Es diseñado para usar en LDPE, HDPE, LLDPE y PP. Producto adecuado para procesos de Películas Blown (PE), Cast (PE/PP), Rafia (PP), moldeo por inyección (PE), placas, laminas entre otras.

| DESCRIPCIÓN | PROPIEDADES FÍSICAS | |
|---|----------------------------------|----------------|
| Pigmento Amarillo Rojizo Masterbatch | Vehículo | PE |
| | Ingredientes activos | 24 - 28% |
| | Índice de fluidez (21.6kg/190°C) | 10 - 30g/10min |
| | Cenizas | 30% |
| | Contenido de humedad | <0.3% |

Propiedades: El pigmento Amarillo Rojizo Masterbatch está en base de PE, diseñado para el uso de resinas poliolefínicas (PE y PP).

Aplicaciones: Utilizado en procesos LDPE, HDPE, LLDPE y PP.

Dosificación: Sujeta a los requerimientos del producto final.

Almacenamiento: Mantener en un lugar seco y cubierto.

Embalaje: 25kg de peso neto en bolsa plástica, empaque de papel.