



Ventajas del Producto

- Realza la luminosidad.
- Mejora el brillo y la apariencia.
- Reduce la amarillez.
- Mejora la luminosidad de artículos coloridos.

Aplicaciones

- Película.
- Cajas y recipientes para el hogar.
- Sogas y filamentos.
- Reprocesamiento de polímeros.
- Ductos y tuberías.

Abrillantador Óptico

Masterbatch

El masterbatch de abrillantador óptico (OB) mejora las propiedades ópticas y reduce la amarillez de un producto durante las aplicaciones finales, mejorando su apariencia estética. Estos están diseñados principalmente para aplicaciones de plástico. Funciona en la absorción de la longitud de onda UV y la convierte en luz visible. Una superficie blanca tratada con un masterbatch OB puede emitir más luz visible que la emitida normalmente, lo que hace que se vea más brillante. También hacen que los blancos se vean 'más brillantes' para el ojo humano.



Grado	Polímero Base	Ingrediente Activo	Dosificación Recomendada
OB T – 1	PE	0.5%	1 – 3%
OB T—3	PE	0.6%	1 – 3%