



Ventajas del Producto

Industria de envase de alimentos:

- Preserva la frescura y calidad de la comida.
- Incrementa la claridad del embalaje.
- Cumple a cabalidad con las normativas de la industria alimentaria.

Industria de película para Agricultura:

- Estimula el crecimiento de la vegetación.
- Mejora la transferencia de luz.
- Reduce el daño que puedan recibir las plantas debido a la intensidad del sol.

Aplicaciones

- Película para empacar frutas.
- Película para empacar vegetales.
- Película para invernaderos.
- Película para empacar alimentos.

Anti-Niebla

Masterbatch

La niebla es un problema solucionable en los envases de alimentos y la industria agrícola. En las técnicas de empaque, hay maneras de mantener los productos frescos, sabrosos y seguros para comer. Los expertos de la industria de las películas plásticas han opinado que cerca del 30% de los alimentos envasados destinados al consumo se estropean incluso antes del mismo. Esta es una gran pérdida para los fabricantes. En la industria agrícola, la niebla formada en las películas disminuye la cantidad de rayos solares que llegan a las plantas, y las gotas de agua a veces queman las plantas debido a su efecto de lente. El término "niebla" se refiere a la recopilación de gotas de agua condensada en una superficie de cualquier película plástica. Cuando la temperatura ambiente de la película se enfría hasta el punto de rocío, hay una diferencia de temperatura entre el interior y el exterior de la película, lo que genera niebla. Se utiliza un masterbatch de Antifog para evitar la formación de niebla en el interior de una película de plástico utilizada en la agricultura.



Grado	Polímero Base	Ingrediente Activo	Dosificación Recomendada
AFG 1001	PE	20%	5 – 15%