

FICHA TÉCNICA

REFERENCIA: ADITIVO PELÍCULA STRETCH MASTERBATCH

El Aditivo Película Stretch Masterbatch se utiliza como agente adhesivo para procesos de Películas Blown (PE).

DESCRIPCIÓN	PROPIEDADES FÍSICAS	
Aditivo película stretch Masterbatch	Vehículo	LLDPE/HDPE
	Ingredientes activos	6% - 10%
	Contenido de humedad	<0.5%
	Densidad	0.93%
	Apariencia	2.1×2.1mm negro granular

Propiedades: El Aditivo de película Stretch Masterbatch se utiliza como agente adhesivo para procesos de Películas Blown (PE).

Aplicaciones: Utilizado en LDPE, HDPE, LLDPE, PS, POM, Nylon, PPO, PC, ABS, PBT, PVC y procesos PP.

Dosificación: Sujeta a los requerimientos del producto final.

Almacenamiento: Mantener en un lugar seco y cubierto, con temperatura inferior a 30°C.

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