

ESPECIFICACION DEL PRODUCTO ACM-2040-MB

TIPO DE COMPUESTO: MASTER BATCH AZUL

PROPIEDADES FISICAS

ESPECIFICACION

Presentación
Color
Resina Carrier
Resistencia a la Temperatura
Punto de fusión
Vehículo

Pellet cilíndricos Azul Fluorescente del valle LDPE I.F 12 180 – 240 °C 120 – 140 °C PE

El producto ACM-2040-MB es un Concentrado de color diseñado para ser aplicado en resinas de PE, PP impartiendo al producto final un color con una excelente apariencia.

Se encuentra diseñado para ser usado en todos los procesos de transformación de plástico, como son: Extrusión Soplo, moldeo por inyección, termoformado, etc. Este producto se recomienda ser usado en proporción del 2.0 al 3.0% de concentración con respecto a la resina a utilizar.

El ACM-2040-MB es un master batch no tóxico y se encuentra libre de métales pesados.

Este producto cumple con las regulaciones de la FDA (food and drugadministration) fracción 21.C.F.R

La información contenida en este boletín es para ACM COLORS PLASTICS S.A de C.V verdadera y exacta, no obstante, que dependerá del uso apropiado que el cliente le dé, durante su proceso.