

FICHA TÉCNICA POLÍMERO NO APTO PARA MOLDEO Y EXTRUSIÓN

FT-1-3-B

POLÍMEROS VINÍLICOS

Formulación	Alcohol polivinílico PVA.
Datos técnicos	Polímero de adición. Emulsiones y dispersiones. Gránulos amorfos. Copolímeros plásticos. Poliacetato de vinilo/alcohol vinílico.
Utilización industrial	Embalaje y material protector soluble en agua. Mangueras y membranas resistentes a aceites y disolventes. Otros usos: Coloides y geles para cosmética y farmacopea.
Presencia de aditivos	Plastificantes (glicerina y polioles).
Datos degradación térmica	El PVA se descompone a partir de 100°C.
Observaciones	Es soluble en agua y formamida. Insoluble en disolventes orgánicos.