




COMPOSTOS PP/PE PARA EMBALAGENS

 Código	Características					Classificação		Aplicação específica
	Variedade de cores	Contato com alimentos	Barreira ao oxigênio	Barreira ao vapor	Reciclável	Termoplástico	Injeção	
PPM04B	•	•	•	•	•	•	•	Cápsulas de injeção
PPM02F	•	•	•	•	•	•	•	Cápsulas de injeção
PPM03E	•	•	•	•	•	•	•	Cápsulas de injeção
PPM03A	•	•	•	•	•	•	•	Cápsulas de injeção
PPHOMO		•		•	•	•	•	Vários
HDPE		•		•	•	•	•	Vários
PBT		•	•	•	•	•	•	Vários

Para mais informações, por favor, contacte o nosso departamento comercial para sales@cabopol.com



COMPOSTOS BIODEGRADÁVEIS E COMPOSTÁVEIS PARA EMBALAGENS

 Código	Características							Classificação			Aplicação específica
	Variedade de cores	Contato com alimentos	Barreira ao oxigênio	Barreira ao vapor	Reciclável	Compostável em casa	Compostável Industrial	Termoplástico	Injeção	Extrusão	
CCB10LD	•	•	•	•	•	•	•	•	•		Cápsulas de injeção e talheres
CCB07H	•	•	•	•	•		•	•	•		Cápsulas de injeção, talheres e fio de impressão 3D
CCB02	•	•			•		•	•	•		Cápsulas de injeção e fio de impressão 3D
MF3D01LD	•	•			•		•	•		•	Fio de impressão 3D
MF3D03	•	•			•		•	•		•	Fio de impressão 3D
MF3D04	•	•			•		•	•		•	Fio de impressão 3D
CM010	•	•			•		•	•		•	Filme soprado

Para mais informações, por favor, contacte o nosso departamento comercial para sales@cabopol.com