

KONCENTRAT BARWIĄCY

WŁAŚCIWOŚCI

DOTYCZY

Odbiorca : Polska
Nazwa produktu : P.G 7 40%
Ilość (kg) :

Numer Kontraktu :
Numer partii :

Kształt	[granulki]	Wskaźnik topnienia (g/10 min)	[≤ 15]
Temperatura topnienia (°C)	[125]	Odporność na migrację (poziom)	[5]
Dozowanie (%)	[1-5]	Odporność termiczna (poziom)	[5]
Zawartość wilgoci (%)	[≤ 0.30]	Odporność świetlna (poziom)	[7-8]
Stabilność termiczna (°C)	[300]	Zastosowanie	[Wtrysk]
Baza	[LLDPE i LDPE]		[Rozdmuch]
Zastosowanie	[PP, PE]		[Wytłaczanie]

Dopuszczony do kontaktu z żywnością

Kompozycja

Zawartość popiołu po spaleniu 3% ± 3%
C.I.P.G 7 pigmentu ekwiwalent około 40% ± 3%

Dodatki

Antystatyk [-]
UV [-]
Inne [-]

Opakowanie

Zapakowane w 25 kg worki papierowo-plastikowe, magazynowanie w suchym miejscu.

Uwagi

Dla kolorowania folii, butelek, beczek, arkuszy, rur, etc.