

# Granulo di PET – Polyester Polyol – Hoopol F-3390-D



## Caratteristiche

Poliestere

---

## Dimensioni

peso molecolare medio 530g/mol. Viscosità 4000-6000 cPs

---

## Informazioni prodotto

**Nome commerciale:** Granulo di PET - Polyester Polyol - Hoopol F-3390-D

**Materiale:** PET

**PSV MixEco**

Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
36%	36%	--	--	--	--	64%

## Informazioni produttore

**SYNTHESIA TECHNOLOGY EUROPE SLU**

CARRER ARGENT, 3 - 08755 CASTELLBISBAL (SPAIN)

Telefono: 0034 638 820 521

Mail: [dfernandez@synthesia.com](mailto:dfernandez@synthesia.com)

Sito web: [www.synthesia.com](http://www.synthesia.com)

Febbraio 27, 2024