



® Resolver - we love our planet



© 2020 Resolver Italia Srl®



Un'Atto d'Amore

Amiamo l'ambiente.

L'inquinamento di terra, aria e acqua causata dalla contaminazione di sostanze tossiche riguarda ognuno di noi, e non può che essere così, dal momento che siamo totalmente dipendenti dalle risorse del nostro pianeta. Anche l'**ecologia e il rispetto dell'ambiente**, quindi, dovrebbero riguardare tutti, e ognuno di noi dovrebbe darsi da fare per rendere il mondo un posto più vivibile.

“ L'ambiente è dove tutti noi ci incontriamo; dove tutti abbiamo un interesse comune; è l'unica cosa che tutti noi condividiamo.”

(Lady Bird Johnson)

Da anni **Resolver Italia** concentra forze ed energie nello studio e nello sviluppo dei propri prodotti utilizzando **“Plastica seconda vita”** contribuendo così a dare una nuova forma ai rifiuti plastici.

Questa scelta ci rende orgogliosi di partecipare attivamente alla “pulizia” del pianeta e ci consente di unire la passione e la qualità che mettiamo nei nostri prodotti al piacere di rispettare e preservare attivamente il nostro pianeta.

CERTIFICATO DI ANALISI

Certificate according EN 10204:2005

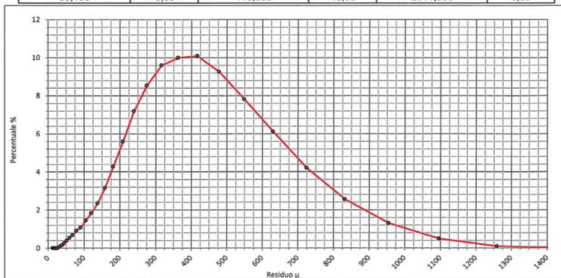
Sigla prodotto **PLASTENE SECONDA VITA 65/35 VERDE/GREEN P510**
 Data e ora analisi: **martedì 11 settembre 2018 09:51** Lotto n° **57799**

| Proprietà | Metodo di Prova | Unità di Misura | Valori Nominali | Tolleranze | Valore Reale |
|---------------------|-------------------------|-------------------|-----------------|------------|--------------|
| Melt Flow Index | ISO 1133 (1907/02.1996) | g/10 min | 5 | +/- 2,5 | 5,77 |
| Massa volumica | ISO 1183 | g/cm ³ | 0,9405 | +/- 0,0045 | 0,94 |
| Scorrevolezza | ASTM D1895 metodo A | Sec. | | | 27,34 |
| Scorrevolezza | ARM Test Method v5.2 | Sec. | | | 24,18 |
| Densità Apparente | ASTM D1895 metodo A | g/cm ³ | | | 0,39 |
| Granulometria media | ISO 565 1990 | Micron | | | 406 |

Si certifica che questo lotto di produzione:

- a- contiene il 35% di rifiuto industriale, codice CER 120105
- b- è conforme alla norma 10667-2

| Dimensione particella | μ | Volume μ | Dimensione particella | μ | Volume μ | Dimensione particella | μ | Volume μ |
|-----------------------|------|----------|-----------------------|----------|----------|-----------------------|---|----------|
| 13,183 | 0,00 | 79,433 | 0,90 | 478,630 | 9,26 | | | |
| 15,136 | 0,00 | 91,201 | 1,07 | 549,541 | 7,81 | | | |
| 17,378 | 0,00 | 104,713 | 1,45 | 630,957 | 6,11 | | | |
| 19,953 | 0,00 | 120,266 | 1,83 | 724,436 | 4,21 | | | |
| 22,909 | 0,00 | 138,038 | 2,35 | 831,764 | 2,56 | | | |
| 26,303 | 0,00 | 158,489 | 3,15 | 954,993 | 1,30 | | | |
| 30,200 | 0,05 | 181,970 | 4,28 | 1096,478 | 0,48 | | | |
| 34,674 | 0,10 | 206,930 | 5,58 | 1256,925 | 0,09 | | | |
| 39,811 | 0,16 | 239,883 | 7,19 | 1445,440 | 0,00 | | | |
| 45,709 | 0,26 | 275,423 | 9,54 | 1659,587 | 0,00 | | | |
| 52,481 | 0,39 | 315,228 | 12,50 | 1905,461 | 0,00 | | | |
| 60,256 | 0,53 | 363,078 | 16,50 | 2187,762 | 0,00 | | | |
| 69,183 | 0,68 | 416,869 | 21,75 | 2511,860 | 0,00 | | | |



TECNICO D'ANALISI
Luca Giorgi

Poliplast S.p.A. - Via Europa, 2 - 20195 Genova (GE) Italy - Phone +39 010 2721445 - E-mail: info@resolveritalia.com - http://www.poliplastspa.com
 Reg. Imp. GE 271429 - P. IVA 03069790107 - 02600000000 - I.P. 02600000000 - C.C. SpA n° 1782300301 - C.V. "REX" 04850



Via Europa incrocio via G. Marconi, snc – 23010 Berbenno di Valtellina (SO) – mail info@resolveritalia.it
 Capitale Sociale: 20.000,00 € - P.IVA – C.F. 06869970969