





ILIP SRL

VIA CASTELFRANCO, 52, VALSAMOGGIA, Bologna, Emilia Romagna, Italia

E-mail: l.garavaglia@ilpagroup.com Telephone: 051 6715411 Company Website: www.ilpa-mp3.com

| Image | Product | Polymer | PSV | | | | |
|---|--|---|-----------------------|------------------|---------------------|---------------------|-----------------|
|  | Alveoli in RPET - Linea Fresh Produce | PET | PSV Food | | | | |
| | Recycled total | Post-consumer recycled | Pre-consumer recycled | By-product total | External by-product | Internal by-product | Virgin material |
| | 80% | 80% | – | 18% | 13% | 5% | 2% |
| | Dimension | max 40 cm max 60 cm | | | | | |
| | Description | Ilip propone un assortimento di alveoli in diversi formati, calibri e colori per garantire a ogni frutto massima protezione e valorizzazione in fase di esposizione. Dettagli tecnici esclusivi e una capillare rete di distribuzione commerciale rendono gli alveoli Ilip protagonisti del settore ortofrutticolo. Colore: nero, bianco, blu | | | | | |
| https://www.ippr.it/en/products/alveoli-in-rpet-linea-fresh-produce/ | | | | | | | |
|  | Alveoli in RPET da sottoprodotto - Linea Fresh Produce | PET | PSV Sottoprodotto | | | | |
| | Recycled total | Post-consumer recycled | Pre-consumer recycled | By-product total | External by-product | Internal by-product | Virgin material |
| | 80% | 80% | – | 18% | 5% | 13% | 2% |
| | Dimension | max 40 cm max 60 cm | | | | | |
| | Description | Ilip propone un assortimento di alveoli in diversi formati, calibri e colori per garantire a ogni frutto massima protezione e valorizzazione in fase di esposizione. Dettagli tecnici esclusivi e una capillare rete di distribuzione commerciale rendono gli alveoli Ilip protagonisti del settore ortofrutticolo. Colore: nero, bianco, blu | | | | | |
| https://www.ippr.it/en/products/alveoli-in-rpet-da-sottoprodotto-linea-fresh-produce/ | | | | | | | |
|  | Articoli per ortoflorovivaismo da mix eco | PS | PSV MixEco | | | | |
| | Recycled total | Post-consumer recycled | Pre-consumer recycled | By-product total | External by-product | Internal by-product | Virgin material |
| | 32% | 32% | – | 60% | 60% | – | 8% |
| | Dimension | max 56 cm max 32 cm | | | | | |
| | Description | Seminiere, alveoli e cassette, vasi e portavasi termoformati per il settore dell'ortoflorovivaismo in RPET. | | | | | |
| https://www.ippr.it/en/products/articoli-per-ortoflorovivaismo-da-mix-eco/ | | | | | | | |
|  | Articoli per ortoflorovivaismo da mix eco | PS | PSV MixEco | | | | |
| | Recycled total | Post-consumer recycled | Pre-consumer recycled | By-product total | External by-product | Internal by-product | Virgin material |
| | 56% | 56% | – | 38% | 38% | – | 6% |
| | Dimension | max 56 cm max 32 cm | | | | | |
| | Description | Seminiere, alveoli e cassette, vasi e portavasi termoformati per il settore dell'ortoflorovivaismo in RPET. Colore: nero, grigio, coccio, verde | | | | | |
| https://www.ippr.it/en/products/articoli-per-ortoflorovivaismo-da-mix-eco-2/ | | | | | | | |
|  | Articoli per ortoflorovivaismo da mix eco | PS | PSV MixEco | | | | |
| | Recycled total | Post-consumer recycled | Pre-consumer recycled | By-product total | External by-product | Internal by-product | Virgin material |
| | 30% | 30% | – | – | – | – | 70% |
| | Dimension | max 56 cm max 32 cm | | | | | |
| | Description | Seminiere, alveoli e cassette, vasi e portavasi termoformati per il settore dell'ortoflorovivaismo in RPET. Colore: nero, grigio, coccio, verde | | | | | |
| https://www.ippr.it/en/products/articoli-per-ortoflorovivaismo-da-mix-eco-3/ | | | | | | | |

| Image | Product | Polymer | PSV | | | | |
|---|--|---|-----------------------|------------------|---------------------|---------------------|-----------------|
|  | Linea Fresh Food | PET | PSV Sottoprodotto | | | | |
| | Recycled total | Post-consumer recycled | Pre-consumer recycled | By-product total | External by-product | Internal by-product | Virgin material |
| | 52% | 52% | – | 40% | 35% | 5% | 8% |
| | Dimension | max 450 mm x max 180 mm x max 100 mm | | | | | |
| | Description | Vassoi | | | | | |
| https://www.ippr.it/en/products/vassoi-carne-da-sottoprodotto-linea-fresh-food/ | | | | | | | |
|  | Vaschette per carni - Linea Fresh Food | PET | PSV Food | | | | |
| | Recycled total | Post-consumer recycled | Pre-consumer recycled | By-product total | External by-product | Internal by-product | Virgin material |
| | 50% | 50% | – | 40% | 15% | 25% | 10% |
| | Dimension | max 450 mm x mx 180 mm x max 100 mm | | | | | |
| | Description | I vassoi della linea SealMaster sono stati progettati per essere utilizzati negli stampi di termosigillatura già esistenti sul mercato in modo da garantire una perfetta processabilità sulle linee di confezionamento. Tutta la gamma, nelle sue formulazioni di struttura Evo e Duo, è disponibile con fondo "assorbente" Microcell che cattura e intrappola gli essudati senza bisogno del classico assorbente. Colore: azzurrato | | | | | |
| https://www.ippr.it/en/products/vaschette-per-carni-linea-fresh-food/ | | | | | | | |
|  | Vassoi da sottoprodotto - Linea Fresh Produce | PET | N/A | | | | |
| | Recycled total | Post-consumer recycled | Pre-consumer recycled | By-product total | External by-product | Internal by-product | Virgin material |
| | 80% | 80% | – | 7% | 7% | – | 13% |
| | Dimension | max 450 mm x max 180 mm x max 100 mm | | | | | |
| | Description | Vassoi | | | | | |
| https://www.ippr.it/en/products/vassoi-da-sottoprodotto-linea-fresh-produce/ | | | | | | | |
|  | Vassoi - Linea Fresh Produce | PET | PSV Food | | | | |
| | Recycled total | Post-consumer recycled | Pre-consumer recycled | By-product total | External by-product | Internal by-product | Virgin material |
| | 67% | 67% | – | – | – | – | 33% |
| | Dimension | max 280 mm x max 184 mm x max 125 mm | | | | | |
| | Description | Vassoi per proteggere la freschezza di ortaggi dalla 1° alla 4° gamma. Prodotti con i massimi standard qualitativi e igienici e compatibili con tutte le linee di confezionamento automatiche. Il vassoio B19NR, frutto dell'innovazione firmata Ilip, pesa il 20,7% in meno rispetto al modello precedente, ma garantisce una resistenza alla compressione decisamente maggiore. Questo significa eco design: aumentare le performance, riducendo l'utilizzo di materie prime. Questo è eco-design: più prestazioni con meno utilizzo di materie prime.. Colore: azzurrato | | | | | |
| https://www.ippr.it/en/products/vassoi-linea-fresh-produce/ | | | | | | | |