

UNA NUOVA DEFINIZIONE DEL GUANTO GREEN









LA DECLINAZIONE RESPONSABILE DI DELTA PLUS





Peso totale = 245 kg di filato riciclato

ossia 24.868 bottiglie in PET



Riduzione delle emissioni di carbonio: 438 kg

ovvero l'anidride carbonica assorbita da 16,6 alberi



Consumo energetico ridotto di 15.080 MJ

ossia il valore calorico di 520 kg di carbone standard



Consumo d'acqua ridotto di 0,16 m³

owero il consumo giornaliero di 55 persone





Una serie di prodotti simbolo che garantiscono le stesse prestazioni e lo stesso livello di protezione



Prodotti lavabili per un uso prolungato
3 x30°C (asciugatura in piano).



Prodotti dal design ecologico con un minimo del 50% di materiale riciclato

4 singole bottiglie in PET permettono di produrre un paio di guanti.



Imballaggio progettato per ridurre al massimo l'utilizzo del carbonio



VE702GREEN

Poliestere riciclato / poliestere. Spalmatura poliuretano su palmo e punta delle dita. Finezza 13.









VE723GREEN

Poliestere riciclato/Spandex. Spalmatura schiuma di nitrile su palmo e punta delle dita. Finezza 15









VV733GREEN

Poliestere riciclato di alta qualità/ poliestere. Spalmatura schiuma di lattice su palmo e punta delle dita. Finezza 13.









VECUTBGREEN

Fibra poliestere riciclato / poliestere / spandex. Spalmatura poliuretano su palmo e punta delle dita. Finezza 18.















