

## Polyflex® Eco Therm

PETH

Fodera termica, lavorata senza cuciture e realizzata in parte con materiali plastici riciclati, con rivestimento fino alle nocche in lattice finitura sabbia.



### Applicazioni Tipiche:

- Automotive • Costruzioni e Utilità
- Ingegneria e Produzione, Canteristica
- Magazzino, Trasporti e Logistica
- Gestione rifiuti e Autorità Locali.
- Stagione invernale e Catena del freddo.

### Confezionamento

6 paia per mazzetta di carta

60 paia cartone originale



### Caratteristiche

**Particolare attenzione all'ambiente:** ogni paio di guanti contiene 24 grammi di bottiglie di plastica riciclata (PET), impegno a ridurre la dipendenza da materiali vergini come il poliestere a base di petrolio.

**Caldo:** La morbida fodera termica lavorata a maglia mantiene le mani eccezionalmente calde

**Comfort e prestazioni:** Il rivestimento in lattice finitura sabbia è stato specificamente sviluppato per resistere all'abrasione e per mantenere una presa superiore, un comfort e una destrezza eccezionali.

**Imballato senza plastica:** confezionato senza l'uso di plastica, riducendo il peso complessivo dell'imballaggio.

**Resistente al taglio:** adatto all'utilizzo per un'ampia gamma di settori, progettato per resistere al taglio EN388 2016.

**Contatto caldo e freddo:** Polyflex® Eco Therm resiste anche a picchi di temperatura da contatto di 250°C

codice	PETH
Colore	Arancio/nero
Taglie	8-9-10

Per ulteriori informazioni tecniche, contattare il servizio clienti al numero +44 033 3320 8550 o Lansec Italia +39 0299785118

