

UPCYCLED WINTER

PROPRIETÀ

- guanto con filo di poliestere ricavato da bottiglie di PET riciclate
- Maglia esterna senza cuciture in poliestere calibro 13
- maglia in acrilico con regolazione termica
- il rivestimento in lattice grigio e ruvido rimane flessibile anche a basse temperature
- elevato comfort di calzata
- ottima presa



MATERIALE	RIVESTIMENTO PALMO	
esterno: 100% Poliestere interno: 100% Poliaccrilico	lattice	
	EN 388  2131X	EN 511  X1X
		



COD. ART.	TAGLIA	CF / CARTONE	ARTICOLO EAN	CF / EAN	UK / EAN
740008_05	5/XXS	6 / 72	9002701001295	9010701003614	9010702004498
740008_06	6/XS	6 / 72	9002701001301	9010701003621	9010702004504
740008_07	7/S	6 / 72	9002701001363	9010701003638	9010702004511
740008_08	8/M	6 / 72	9002701001325	9010701003645	9010702004528
740008_09	9/L	6 / 72	9002701001332	9010701003652	9010702004535
740008_10	10/XL	6 / 72	9002701001370	9010701003669	9010702004542
740008_11	11/XXL	6 / 72	9002701001356	9010701003676	9010702004559

USO PER LAVORI	PROTEZIONE PRINCIPALE	NOTE
di costruzione di riparazione di montaggio di giardinaggio forestali agricoli	SProtegge da/contro: <ul style="list-style-type: none"> • Sporco • Rischi meccanici secondo • EN 388 - livelli di prestazione • Rischi termici secondo • EN 511 - livelli di prestazione 	Controllare che i guanti di protezione non siano danneggiati prima di ogni utilizzo - smaltire i guanti danneggiati. Non indossare i guanti quando si lavora con parti di macchine in movimento (rischio di essere trascinati). Per ulteriori informazioni sulla conservazione, la durata di conservazione, la cura ecc., consultare le informazioni per i consumatori.

Tutte le informazioni si basano sullo stato attuale delle nostre conoscenze e non costituiscono una garanzia delle proprietà. I test di laboratorio sono intesi come aiuto alla selezione, ma non possono simulare le reali condizioni di lavoro. È quindi responsabilità dell'utente, e non del produttore, verificare l'idoneità del dispositivo di protezione per la rispettiva applicazione. Le leggi e le normative vigenti devono essere rispettate dall'utente sotto la propria responsabilità. In caso di dubbio, è necessario richiedere il parere di un esperto.