

SOTTOGUANTI



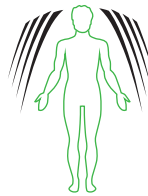
LA FIBRA

I capi e dispositivi Xenia sono confezionati con tessuti e filati tecnologicamente avanzati, additivati con polveri ceramiche in grado di riflettere l'infrarosso lontano, detto anche FIR. Quelle dell'infrarosso lontano sono frequenze biocompatibili, ovvero compatibili con tutti gli organismi viventi e inducono un effetto di risonanza con l'acqua detto "effetto calore", grazie al quale si ottimizza la microcircolazione.

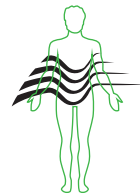
I sottoganti in fibra Byon sono morbidi, sottili e piacevoli da indossare. Grazie al cosiddetto "effetto calore", questi prodotti sono anche climatizzanti. Utili per coprire il distretto polso-mano, favoriscono la microcircolazione periferica dell'area interessata. Regalano, inoltre, sollievo a tutti coloro che hanno sempre le mani fredde o che stanno esposti a basse temperature per lunghi periodi, coadiuvano i trattamenti volti a ridurre il dolore a livello articolare (dita e polso) e il trattamento del gonfiore nelle fasi pre e post operatorie. In tutti i predetti casi, l'utilizzo dei capi Xenia non esclude né sostituisce quanto prescritto a livello medico.



Codice
GU2021
GU2022
GU2023



Taglia:
1°
2°
3°




Colori:
NERO
NERO
NERO



F
I
R

COMPOSIZIONE

90% Poliammide, 10% Elastame.
100% di Poliammide è 

CONSIGLI PER IL LAVAGGIO E MANUTENZIONE CAPI DI COLORE NERO

A basse temperature, sia a mano che in lavatrice con l'utilizzo del sacco rete per capi delicati. È consigliabile: lavare in acqua max 40°; lavare separatamente.

WWW.XENIAGLOBAL.IT



100% MADE IN ITALY



MATERIALE INFORMATIVO DESTINATO ESCLUSIVAMENTE A PERSONALE SPECIALIZZATO
VIETATA LA RIPRODUZIONE E DIFFUSIONE.
Copyright © 2025 Tutti i diritti riservati - Xenia srl - Piazzale Luigi Cadorna, 6 - 20123 Milano Italia



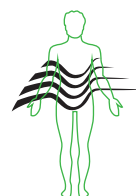
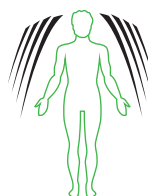
UNDERGLOVES



THE FIBER

Xenia garments and devices are made with technologically advanced fabrics and yarns, with the addition of ceramic powders capable of reflecting the far infrared, also called fir. The far infrared frequencies are biocompatible, i.e. Compatible with all living organisms and induce a resonance effect with the water known as the "heat effect", thanks to which microcirculation is optimised.

Byon fiber undergloves are soft, thin and pleasant to wear. Thanks to the so-called "heat effect", these products are also air conditioning. Useful for covering the wrist-hand area, they promote the peripheral microcirculation of the affected area. They also offer relief to all those who always have cold hands or who are exposed to low temperatures for long periods, they assist treatments aimed at reducing pain in the joints (fingers and wrists) and the treatment of swelling in the pre- and post operative. In all the aforementioned cases, the use of Xenia garments does not exclude or replace what is medically prescribed.



F
I
R

Code

GU2021
GU2022
GU2023


Size:

1°
2°
3°

Colour:

BLACK
BLACK
BLACK

COMPOSITION

90% PA, 10% EA.
100% of PA is  byon

TIPS FOR WASHING AND MAINTENANCE FOR BLACK GARMENTS

At low temperatures, both by hand and in the washing machine.
It is advisable to: wash in max 40° water; wash separately.

WWW.XENIAGLOBAL.IT



100% MADE IN ITALY



INFORMATION MATERIAL IS INTENDED EXCLUSIVELY TO SPECIALIZED PERSONNEL.
REPRODUCTION AND DIFFUSION PROHIBITED
Copyright © 2025 Tutti i diritti riservati - Xenia srl - Piazzale Luigi Cadorna, 6 - 20123 Milan Italy

