

#PANTSTUBULARTAPE//

patent

Q-SKIN - BREATHABLE

- IT - Q-SKIN by Fulgar® è morbida e traspirante. La sua tecnologia permette un'efficace gestione dell'umidità corporea lasciando una piacevole sensazione di freschezza, per garantire prestazioni uniche di comfort UNI EN ISO 62.
- UK - Q-SKIN by Fulgar® is soft and breathable. Its technology allows an effective management of body moisture, leaving a pleasant sensation of freshness, to guarantee unique comfort performances UNI EN ISO 62.
- ES - Q-SKIN by Fulgar® Es suave y transpirable. Su tecnología permite una gestión eficaz de la humedad corporal, dejando una agradable sensación de frescura, para garantizar un rendimiento único y confortable UNI EN ISO 62.
- FR - Q-SKIN by Fulgar® est doux et respirante. Sa technologie permet une gestion efficace de l'humidité corporelle en laissant une sensation agréable de fraîcheur pour garantir performances uniques de confort UNI EN ISO 62.
- D - Q-SKIN by Fulgar® ist sehr weich und atmungsaktiv. Seine spezielle Zusammensetzung bietet eine einzigartige Technologie mit Körpefeuchtigkeit umzugehen, und hinterlässt so ein sehr frisches und schönes Tragegefühl. *UNI EN ISO 62.

Q-SKIN - RESILIENCE

- IT - La fibra Q-SKIN® mantiene intatte le sue caratteristiche nel tempo anche dopo numerosi lavaggi. Efficacia batteriostatica testata dall'istituto MIS PLUS di Zurigo secondo lo standard DIN ISO 20743: 10-2007 e di resistenza ai lavaggi testata dall'istituto MIS PLUS di Zurigo secondo lo standard JIS L 1902/02.
- UK - The Q-SKIN® fiber maintains its characteristics intact over time even after a lot of washes. Bacteriostatic efficiency tested by the MIS PLUS Institute of Zurich according to the DIN ISO 20743: 10-2007 standard and resistance to washing tested by the MIS PLUS Institute of Zurich according to the JIS L 1902/02 standard.
- ES - La fibra Q-SKIN® mantiene sus características intactas a lo largo del tiempo incluso después de numerosos lavados. Eficacia bacteriológica probada por el Instituto MIS PLUS de Zurich según la norma DIN ISO 20743: 10-2007 y resistencia al lavado probada por el Instituto MIS PLUS de Zurich según la norma JIS L 1902/02.
- FR - La fibre Q-SKIN® maintient intact ses caractéristiques dans le temps aussi après nombreux lavages. Efficacité bactériostatique testé par l'institut MIS PLUS de Zurich selon le standard DIN ISO20743: 10-2007 et de résistance aux lavages testés par l'institut MIS PLUS de Zurich selon le standard JIS L 1902/02.
- D - Haltbarkeit: Q-SKIN® Fasern behalten ihre positiven Eigenschaften auch nach vielen Wäschchen. Bewiesener Bakterien Effekt & Wasch Haltbarkeit zertifiziert vom MIS PLUS Institute of Zürich according to DIN ISO 20743 standards: 10-2007/ JIS L 1902/02 standards.

INTERNAL SILICONE INSERTS HYPOALLERGENIC SILICONE

TECHNOLOGY



ODOR CONTROL



BREATHABILITY



RESILIENCE



GUARANTEED SAFETY



Q-SKIN - GUARANTEED SAFETY



- IT - Q-SKIN® ha ottenuto numerose certificazioni a tutela della salute della persona e dell'ambiente. L'etichetta OEKO-TEX STD 100 CLASS I attesta l'innocuità della fibra per la salute umana.
- UK - Q-SKIN® has obtained many certifications to protect human health and the environment. The OEKO-TEX STD 100 CLASS I label attests the safety of the fiber for human health.
- ES - Q-SKIN® ha obtenido numerosas certificaciones para proteger la salud humana y el medio ambiente. La etiqueta OEKO-TEX STD 100 CLASS I atestigua la seguridad de la fibra para la salud humana.
- FR - Q-SKIN® a obtenu nombreuses certifications à la tutelle de la santé de la personne et du milieu. L'étiquette OEKO-TEX STD 100 CLASS I atteste l'innocuité de la fibre pour la santé humaine.
- D - Q-SKIN® hat viele Zertifikate erhalten, um den Schutz der körperliche Gesundheit und den Umweltschutz zu attestieren: OEKO-TEX STD 100 CLASS I.

- FRESH
- DRY
- COMFORT
- CARE
- LIGHTNESS

TAPING EFFECT



IT - Studiato con la fisioterapista Dott.sa Germana Antonelli, assiste la funzione muscolare senza limitarne i movimenti. Inserti interni in silicone anallergico (Patent) che agiscono sulla muscolatura come il Tape Kinesiologico, favorendo la costante decompressione dell'epidermide, il linfodrenaggio e l'ossigenazione del sangue.

UK - Studied with the physiotherapist Dr. Germana Antonelli, it assists muscular function without limiting its movements. Internal inserts in hypoallergenic silicone (Patent) act on the muscles like Kinesiological Tape, promoting the constant decompression of the epidermis, the lymphatic drainage and the oxygenation of the blood.

ES - Estudiado con la fisioterapeuta Dott.ssa Germana Antonelli, asiste la función muscular sin limitar sus movimientos. Inserciones internas en silicona hipoalergénica (Patente) actúan sobre los músculos como el tape Kinesiológico, favoreciendo la descompresión constante de la epidermis, el drenaje linfático y la oxigenación de la sangre.

FR - Étudié avec le physiothérapeute Germana Antonelli, il assiste la fonction musculaire sans limiter les mouvements. Inserts intérieurs en silicone hypoallergénique (Patent) qui agissent sur la musculature comme le taping kinésiologique, en favorisant la constante décompression de l'épiderme, le drainage lymphatique et l'oxygénéation du sang.

D - Mit patentierten eingearbeiteten Silikonfasern wird die Muskulatur unterstützt, wie bei einem Kinesiologischen Taping um die kostante Dekompression der Epidermis, der lymphatischen Drainage zu ermöglichen sowie die Versorgung des Blutes mit Sauerstoff.

Q-SKIN - ODOR CONTROL

IT - Q-SKIN by Fulgar® è una fibra di poliammide 6.6 con ioni d'argento direttamente inseriti durante il processo di filatura che permettono di regolare la proliferazione batterica con un'efficacia duratura. Durante la normale attività quotidiana o nello sport, il nostro corpo produce sudore; la tecnologia Q-SKIN® si attiva nel momento in cui le molecole di sudore entrano in contatto con la fibra: gli ioni d'argento contenuti al suo interno aiutano a ridurre la flora batterica in eccesso, principale causa dei cattivi odori. L'ingrediente inserito all'interno della fibra Q-SKIN® permette di ridurre la formazione di cattivi odori durante l'attività quotidiana e sportiva mantenendo la pelle fresca e asciutta.

UK - Q-SKIN by Fulgar® is a Polyamide fiber with silver ions directly inserted in the spinning process, and it permits to regulate the bacterial proliferation with a long efficiency. During the normal activity or in the sport, our body produces sweat; Q-SKIN® technology starts to work when the sweat molecules come in contact with the fiber: silver ions inside the fiber help to reduce bacterial flora, principal responsible for bad smells. The ingredient inserted inside the fiber Q-SKIN® permits to reduce the formation of bad smells during daily activities and sports, maintaining the skin fresh and dry.

ES - Q-SKIN by Fulgar® es una fibra de poliammide 6.6. con iones de plata directamente insertados durante el proceso de hilado, permitiendo de regular la proliferación bacteriana con una eficacia duradera. Durante la actividad diaria o en el deporte, nuestro cuerpo produce sudor; la tecnología Q-SKIN® se activa cuando las moléculas de sudor entran en contacto con la fibra; los iones de plata contenidos en su interior ayudan a reducir el exceso de flora bacteriana, la principal causa de los malos olores.

FR - Q-SKIN by Fulgar® est une fibre de poliammide 6.6 avec des ions d'argent directement insérés pendant le procès de filage qu'ils permettent de régler la prolifération bactérienne avec une efficacité durable. Pendant l'activité quotidienne normale ou dans le sport, notre corps produit sueur; la technologie Q-SKIN® se active dans le moment dans lequel les molécules de sueur entrent en contact avec la fibre: les ions d'argent contenus à son intérieur aident à réduire la flore bactérienne en excès principale cause des mauvaises odeurs. L'ingrédient inséré à l'intérieur de la fibre Q-SKIN® permet de réduire la formation de mauvaises odeurs pendant l'activité quotidienne et sportive en maintenant la peau fraîche et sèche.

D - Q-SKIN by Fulgar® ist eine innovative Poliammide Faser 6,6 mit integrierten Silber Ionen die während des Spinprozesses direkt eingearbeitet werden. Dies bedeutet limitierten Bakterienwachstum, was Körpergeruch verhindert. Q-SKIN® schützt die Haut und bietet mehr Frische, Hygiene Komfort und Luftzirkulation. Die Q-SKIN® Fasern verhindern Geruchsentwicklung. Diese exklusive Technologie verhindert Bakterien Wachstum und bietet ein einzigartiges Gefühl von Frische.

Print tape design by Germana Antonelli physiotherapist



BY FULGAR®

COLOURS:



BLACK



FUXIA



VIOLET

SIZES

S	36/38
M	40/42
L	44/46

Composizione:
83% Polyamide
17% Elastan



WEAR
RESISTANT



PUSH UP
EFFECT

Produced, idealized & Distributed by Revenge Srl