

ENERGIAPURA UNDERWEAR - MAN

ENERGIAPURA UNDERWEAR - MAN

ENERGIAPURA UNDERWEAR - LADY

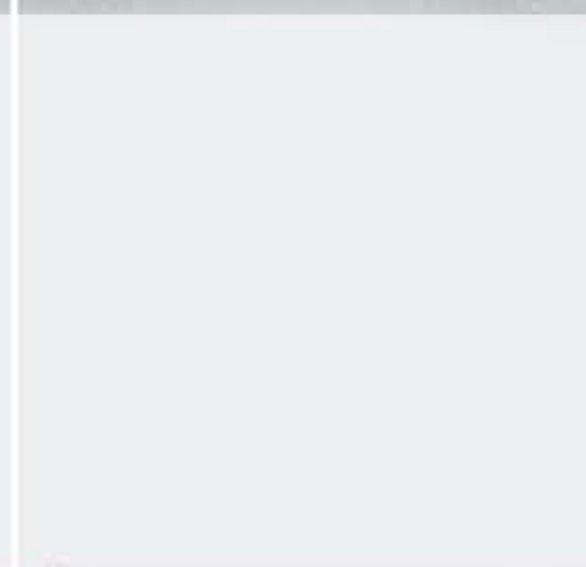
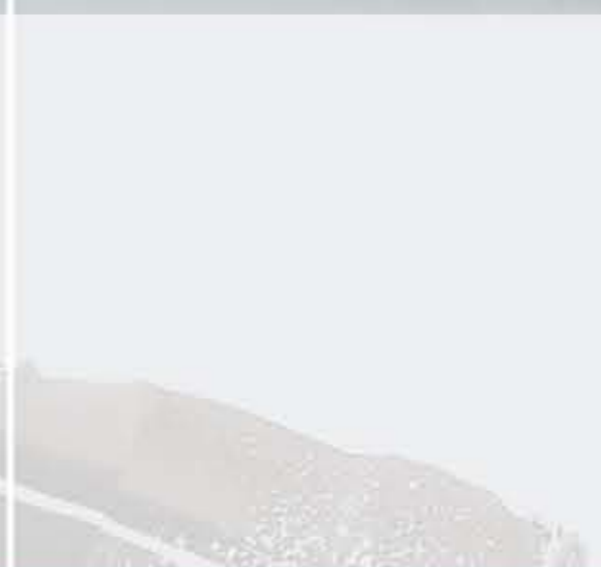
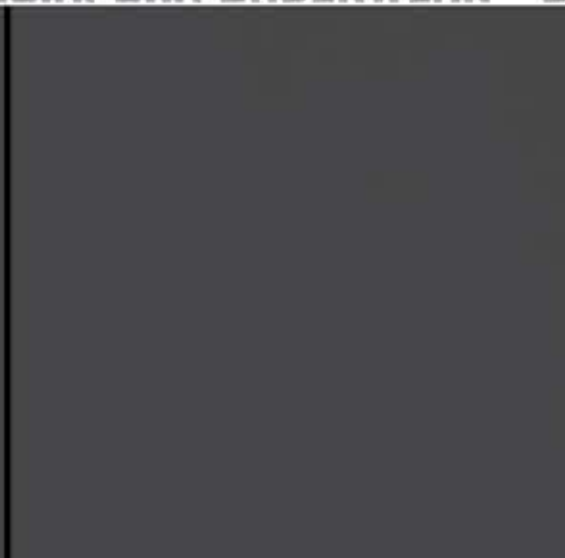
ENERGIAPURA UNDERWEAR - JUNIOR

LIGHT WEIGHT

MID WEIGHT

HEAVY WEIGHT

EXPEDITION WEIGHT



ENERGIAPURA UNDERWEAR - MAN

ENERGIAPURA UNDERWEAR - MAN

ENERGIAPURA UNDERWEAR - LADY

ENERGIAPURA UNDERWEAR - JUNIOR

ENERGIAPURA UNDERWEAR - ACCESSORIES

EXTRA-LIGHTWEIGHT
 RANGE D'UTILIZZO TEMPERATURE RANGE: +40° to -20°
 EXTRALIGHT UNDERWEAR IS HIGHLY BREATHABLE AND OFFERS EXCELLENT PROTECTION AGAINST MOISTURE; IT IS PARTICULARLY SUITABLE FOR HIGHLY AEROBIC SPORTS. ITS THICK MICROMESH STRUCTURE LETS MOISTURE OUT FROM SKIN TO THE OUTER LAYER VERY QUICKLY. THE TEMPERATURE RANGE SPANS FROM +10°C (50°F) TO +35°C (95°F).

MIDWEIGHT
 RANGE D'UTILIZZO TEMPERATURE RANGE: +40° to -20°
 MIDWEIGHT UNDERWEAR IS THE IDEAL BASE LAYER IN TOUCH WITH THE SKIN IN MULTILAYER CLOTHING SYSTEMS; IT IS PARTICULARLY SUITABLE FOR MEDIUM-INTENSITY AEROBIC SPORTS. ITS USAGE ENSURES LIGHT INSULATION, MOISTURE MANAGEMENT AND UTMOST BREATHABILITY. THE TEMPERATURE RANGE SPANS FROM 0°C (32°F) TO +15°C (59°F).

HEAVYWEIGHT
 RANGE D'UTILIZZO TEMPERATURE RANGE: +40° to -20°
 HEAVYWEIGHT UNDERWEAR COMBINES BREATHABILITY AND WARMTH; IT IS SUITABLE FOR COLD CLIMATES AND WINTER SPORTS. IT CAN BE COUPLED WITH MIDWEIGHT UNDERWEAR IN ORDER TO INCREASE THE OVERALL THERMAL INSULATION. THE TEMPERATURE RANGE SPANS FROM -10°C (14°F) TO +10°C (50°F).

EXPEDITION-WEIGHT
 RANGE D'UTILIZZO TEMPERATURE RANGE: +40° to -20°
 EXPEDITION-WEIGHT UNDERWEAR SUPPLIES TOP THERMAL INSULATION; IT IS THE BEST PROTECTION AGAINST SEVERE COLD. IT IS SUITABLE FOR RIGOROUS CLIMATES AND WINTER SPORTS. COUPLED WITH MIDWEIGHT AND HEAVYWEIGHT UNDERWEAR, IT CREATES A PERFECT MULTILAYER CLOTHING SYSTEM. THE TEMPERATURE RANGE SPANS FROM -20°C (-4°F) TO +5°C (41°F).

I CAPI EXTRALIGHT SONO ALTAMENTE TRASPIRANTI E COSTITUISCONO UN'OTTIMA PROTEZIONE ANTI-SUDORE; SONO ADATTI IN PARTICOLARE A SPORT ALTAMENTE AEROBICI. IL LORO TESSUTO IN FITTA MICRORETE MASSIMIZZA LA VELOCITÀ CON CUI IL SUDORE PASSA DALLA PELLE ALL'ESTERNO DEL CAPO. IL RANGE DI UTILIZZO È TRA +10° E +35°.

I CAPI MIDWEIGHT SONO IDEALI COME PRIMO STRATO A CONTATTO CON LA PELLE IN UN ABBIGLIAMENTO MULTISTRATO; SONO PARTICOLARMENTE VERSATILI E ADATTI A SPORT AEROBICI DI MEDIA INTENSITÀ. IL LORO UTILIZZO GARANTISCE AL CONTEMPO UN ISOLAMENTO LEGGERO E LA MASSIMA TRASPIRABILITÀ. IL RANGE DI UTILIZZO È TRA 0° E +15°.

I CAPI HEAVYWEIGHT UNISCONO LA TRASPIRABILITÀ CON UNA ELEVATA TERMICITÀ; SONO ADATTI A CLIMI RIGIDI E PER GLI SPORT INVERNALI. POSSONO ESSERE UTILIZZATI IN COMBINAZIONE CON I CAPI MIDWEIGHT PER AUMENTARE L'ISOLAMENTO TERMICO COMPLESSIVO. IL LORO RANGE DI UTILIZZO È TRA -10° E +10°.

I CAPI EXPEDITION-WEIGHT FORNISCONO IL MASSIMO ISOLAMENTO TERMICO E SONO DUNQUE UN'ECCELLENTI PROTEZIONE CONTRO IL FREDDO INTENSO. SONO ADATTI A CLIMI MOLTO RIGIDI E AGLI SPORT INVERNALI. CON I CAPI MIDWEIGHT E HEAVYWEIGHT COSTITUISCONO IL PERFETTO ABBIGLIAMENTO MULTISTRATO. IL RANGE DI UTILIZZO È TRA -20° E +5°.

SENIOR

AF000U.117 PASSAMONTAGNA GARZATO SR BALACLAVA GARZATO SR XS-XXL 099

AD000U.117 SOTTOGUANTI GARZATI SR UNDERGLOVES GARZATO SR M e L 099

AA000U SCALDACOLLO GARZATO SR NECK WARMER SR ONE SIZE 099

SENIOR

AB000U.119 CALZINI RACING SR RACING SOCKS SR S (36-38) - M (39-41) - L (42-44) - XL (45-47) 001 002

AB002U.121 CALZINI THERMIC SR CALZINI THERMIC SR S (36-38) - M (39-41) - L (42-44) - XL (45-47) 001 002

AB001U.120 CALZINI TRAINING SR TRAINING SOCKS SR S (36-38) - M (39-41) - L (42-44) - XL (45-47) 001 002

JUNIOR

AF000J.117 PASSAMONTAGNA GARZATO JR BALACLAVA GARZATO JR ONE SIZE 099

AA000J.117 SCALDACOLLO GARZATO JR NECK WARMER JR XS (32-35) 001 002

AB001J.120 CALZINI TRAINING JR TRAINING SOCKS JR XS (32-35) 001 002

JUNIOR

AB002J.121 CALZINI THERMIC JR THERMIC SOCKS JR XS (32-35) 001 002

AB002K.121 CALZINI THERMIC KID THERMIC SOCKS KID XXS (30-32) - 3XS (27-29) 001 002

SENIOR

SENIOR

JUNIOR

JUNIOR

KID

UNDERWEAR CATALOGUE ENERGY FOR ALL SEASONS

ENERGIAPURA

ITALIAN PROFESSIONAL SPORTSWEAR

ENERTEX SILVER

BREATHABLE
 LETS MOISTURE OUT QUICKLY
 KEEPS YOUR SKIN DRY
 CONSTANT BODY TEMPERATURE

HEALTHY
 NATURALLY HYPOALLERGENIC
 DIRT-REPELLENT
 PREVENTS AND ELIMINATES ODOUR

COMFORTABLE
 LIGHTWEIGHT
 SOFT
 ELASTIC AND CLOSE-FITTING

PRACTICAL
 EASY TO WASH
 QUICK TO DRY
 NO-IRON

VERSATILE
 PROFESSIONAL SPORTS
 LEISURE
 WORK AND EVERYDAY LIFE

TRASPIRANTE
 IL SUDORE TRASMIGRA VELOCEMENTE
 LA PELLE RIMANE ASCIUTTA
 TEMPERATURA CORPOREA COSTANTE

IGIENICO
 ANALLERGENICO NATURALE
 IMPERMEABILE ALLO SPORCO
 PREVIENE ED ELIMINA GLI ODORI

COMODO
 LEGGERO
 MORBIDO
 ELASTICO E ADERENTE

PRATICO
 SI LAVI FACILMENTE
 SI ASCIUGA VELOCEMENTE
 NON SI DEVE STIRARE

VERSATILE
 SPORT PROFESSIONISTICI
 TEMPO LIBERO
 LAVORO E VITA QUOTIDIANA

SILVER IONS
 ENERTEX SILVER IS A POLYPROPYLENE YARN SHOT WITH SILVER IONS FOR PERMANENT ANTI-BACTERIAL EFFECT. SILVER IONS ARE AN ACTIVE PROTECTION AGAINST NOXIOUS BACTERIA LIVING ON SKIN SURFACES AND GENERATING ODOUR.

HOW IT WORKS
 SILVER IONS ARE CHEMICALLY FIXED ON FIBRE FABRIC. WHEN MOISTURE ACTIVATES THEM, THEY BOND WITH BACTERIAL DNA, SO THAT BACTERIA CAN'T BREATHE AND REPLICATE. THE FABRIC CORE REPLENISHES USED-UP SILVER IONS, SO THAT THE SURFACE IS AS ACTIVE AS WHEN NEW.

BENEFITS
 ENERTEX SILVER INCREASES HYGIENE, ELIMINATES ODOUR, PREVENTS IRRITATIONS AND FACILITATES PERSPIRATION. IT IS RESISTANT AND MACHINE WASHABLE AT LOW TEMPERATURES. IT KEEPS UNALTERED AFTER DOZENS OF WASHES.

IONI D'ARGENTO
 ENERTEX SILVER È UN FILATO IN POLIPROPILENE CON IONI D'ARGENTO PER UN EFFETTO ANTI-BATTERICO PERMANENTE. GLI IONI D'ARGENTO PROTEGGONO NATURALMENTE DAI BATTERI DELLA PELLE CHE CAUSANO I CATTIVI ODORI.

COME FUNZIONA
 GLI IONI SONO FISSATI CHIMICAMENTE SULLA FIBRA. QUANDO IL SUDORE LI ATTIVA, SI LEGANO AL DNA DEI BATTERI IMPEDENDO LORO DI RESPIRARE E RIPRODURSI. IL TESSUTO RIMPIAZZA GLI IONI UTILIZZATI, IN MODO CHE LA SUPERFICIE RIMANGA SEMPRE ATTIVA E COME NUOVA.

VANTAGGI
 ENERTEX SILVER AUMENTA L'IGIENE, ELIMINA GLI ODORI, PREVIENE LE IRRITAZIONI E FACILITA LA TRASPIRAZIONE. RESISTE IN LAVATRICE ANCHE A BASSE TEMPERATURE; LE SUE PROPRIETÀ RESTANO INALTERATE ANCHE DOPO MOLTISSIMI LAVAGGI.

ENERGIAPURA - VIA JOLANDA, 59 - 36056 TEZZE SUL BRENTA (VI) - ITALY