

SPRING

Summer

OFF-ROAD

mod. 2101

TOP PROTECTION

OUTSTANDING CLIMATE CONTROL

INFILTRATION RESISTANCE

Le calze tecniche Off-road sono realizzate con fibre altamente idrorepellenti per la protezione da accidentali infiltrazioni all'interno dello stivale. Il team Spring, avvalendosi di avanzate tecnologie ha inserito in questo modello particolari imbottiture su tibia, caviglia, tendine d'Achille, tallone e punta che forniscono una sorprendente protezione permettendo la possibilità di mantenere la piena efficienza degli arti inferiori nonostante l'incredibile leggerezza del tessuto maglia.

Pertanto non vengono compromessi l'ottimo comfort e la massima traspirabilità fondamentali per il mantenimento della climatizzazione naturale necessaria per l'ottenimento della migliore performance.

Off-road technical socks are made with highly waterproof fibers, for the protection from accidental infiltrations inside the boot. The Spring team, using advanced technologies included special pads in this style on shinbone, ankle, Achilles tendon, heel and tip that provide amazing protection, that allow to maintain the full efficiency of lower limbs despite the incredible lightness of knitted fabric.

So the excellent comfort and maximum breathability, crucial for the maintenance of the natural air-conditioning required to obtain the best performance, are not compromised.

Die Funktionssocken OFF-ROAD werden mit stark wasserabstoßenden Fasern hergestellt, um das ungewollte Einsickern von Wasser in die Stiefel zu vermeiden. Das SPRING-Team hat mit Hilfe von modernsten Technologien am Schienbein, an der Fessel, Achillessehne, Ferse und an der Spitze spezielle Polster eingearbeitet. Diese Polster verleihen einen erstaunlichen Schutz und das trotz der unglaublichen Leichtigkeit des Trikots, wobei die unteren Gliedmassen voll leistungsfähig bleiben. Daher wird der exzellente Tragekomfort sowie die maximale Atmungsaktivität, die zur Beibehaltung der natürlichen Klimatisierung grundlegend und folglich zur Erreichung von Höchstleistungen notwendig ist, nicht gefährdet.



- 1 bordino elastico comfort
comfort elastic cuff
- 2 pad anatomici con rinforzi di protezione
front protection pad
- 3 innovativo pad ultrasottile per una protezione anatomica efficace
innovative ultra-slim protection pad
- 4 punta e tallone in fibre ad alta tenacità in Cordura
tip and heel with Cordura high-tenacity fiber
- 5 zona con pad protettivo con canali di ventilazione
pad protection zone with airing channels
- 6 zona elastica ad alta tenuta
elastic band with strenght
- 7 pad di protezione con canali di ventilazione
pad protection with airing channels
- 8 protezione sequenziale di tibia e malleolo
sequential protection of malleolus and hackle
- 9 maglia traforata che favorisce una iper-ventilazione
openwork mesh which favors the ventilation
- 10 zona con maglia leggera altamente traspirante
extra thin flat knitted bottom with optimal transpiration
- 11 zona in maglia sottile per una migliore adesione durante l'attività
area mesh thin for better adhesion during the activity
- 12 calza anatomica direzionale destra o sinistra
directional socks anatomical right or left

COMPOSIZIONE:

- 50% PP DRYARN
- 28% PP PROLEN
- 15% PA POLYAMIDE
- 5% EA LYCRA
- 2% PA CORDURA



TAGLIA (SIZE)	PIEDE (FOOT)
S	35 - 38
M	39 - 41
L	42 - 44
XL	45 - 47



RILASCIAMO UMIDITÀ E SUDORE
EXCRETES HUMIDITY AND SWEAT



NON TRATTIENE CATTIVI ODORI
DOES NOT HOLD SMELLS



EFFICACE AZIONE ANTI-SHOCK
EFFECTIVE ANTISHOCK ACTION



MANTIENE COSTANTE LA TEMPERATURA
KEEPS THE TEMPERATURE CONSTANT



EVITA IRRITAZIONI ED ARROSSAMENTI
PREVENTS INFLAMMATION AND ITCHING



PIEDE SINISTRO E DESTRO DIFFERENZIATI
FOOTBED FOR LEFT AND RIGHT FEET