

Futura

L'INNOVAZIONE BY MTS

Vi accorgete della differenza indossandole quotidianamente, l'utilizzo di componenti ultraleggeri vi farà dimenticare di averle ai piedi.

L'innovativo sistema FlexControl posto al centro della suola garantisce un blocco laterale e centrale che porta la flessione sulla parte anteriore del piede.

Nuovo assorbitore di energia nel tallone che supera il limite fissato dalla norma. Suola Supergrip che ne garantisce un utilizzo su tutti i terreni.

Con la gamma FUTURA camminare diventa un piacere in tutte le stagioni, all'interno la circolazione dell'aria è assicurata grazie ai materiali traspiranti utilizzati per tutta la gamma.

È realizzata sulla forma anatomica Mondopoint 8^ larghezza.



Evolution

Working feet keep them on.

Con la gamma Evolution comfort, sicurezza ed estetica sono alla portata di tutti.

Il comfort

Dalla concezione alla calzata fino alla scelta dei materiali, tutto è pensato per il rispetto dall'ergonomia e anatomia del piede, per un comfort ottimale...

La leggerezza

La nuova tecnologia del puntale in Fiberplast offre il massimo comfort garantendo la piena rispondenza alla normativa EN 345-1, inoltre, una fascia in TPU direttamente inniettata sul puntale lo rende perfettamente insensibile al piede.

L'estetica

La gamma si propone con uno stile sobrio molto attuale che corrisponde alle esigenze e allo stile di chi le indossa.



CE
EN 345



 Futura

Cod. 510072 | Art. MAGNUS S1

Scarpa protettiva bassa in crosta bovina scamosciata bicolore

- Chiusura con occhielli e lacci
- Plantare in lattice rivestito in parte di cuoio di prima qualità
- Puntale in composito ultraleggero 200 joule "Grand Large" (nuovo concetto mts)
- Suola in poliuretano bidensità antistatica con superficie Supergrip®
- Nuovo sistema di assorbimento di energia nel tallone
- Sistema Flex Control® sulla curvatura ad arco del piede
- Peso 0,950 kg al paio ca
- Colore grigio/nero/blu
- Taglie: dalla 39 alla 46

CE
EN 345



 Futura

Cod. 510070 | Art. GANDOR S1

Scarpa protettiva bassa in crosta bovina scamosciata tomaia traforata

- Con inserti in crosta/poliuretano finitura graf colore nero
- Chiusura con occhielli e lacci
- Plantare in lattice rivestito in parte di cuoio di prima qualità
- Puntale in composito ultraleggero 200 joule "Grand Large" (nuovo concetto mts)
- Suola in poliuretano bidensità antistatica con superficie Supergrip®
- Nuovo sistema di assorbimento di energia nel tallone
- Sistema Flex Control® sulla curvatura ad arco del piede
- Peso 0,950 kg al paio ca
- Colore beige/nero
- Taglie: dalla 39 alla 46



CE
EN 345



Evolution

◀ **Cod. 510016 | Art. ATHENA S2**

Mocassino protettivo in Microfibra

- Plantare in lattice
- Puntale in materiale sintetico super leggero 200 joule "Grand Large" (nuovo concetto MTS)
- Suola in poliuretano bidensità
- Consigliato per utilizzo a contatto con sostanze alimentari
- Colore bianco
- Taglie: dalla 35 alla 48

CE
EN ISO 20345



Evolution

◀ **Cod. 515010 | Art. SIRA OVERCAP S3**

Scarpa protettiva alta in fiore bovino

- Chiusura con ganci passanti e lacci bicolore
- Punta rinforzata con copri puntale in materiale termoplastico
- Plantare in lattice
- Fodera interna in tessuto Cambrelle®
- Puntale in composito ultraleggero 200 joule "Grand Large" (nuovo concetto MTS)
- Suola in poliuretano bidensità
- Colore nero
- Taglie: dalla 39 alla 47

CE
EN ISO 20345



start'UP

◀ **Cod. 510035 | Art. AERO SABLE S1**

Scarpa protettiva bassa in crosta bovina scamosciata

- Chiusura con ganci passanti e lacci bicolore
- Tomaia traforata
- Suoletta interna amovibile, antistatica con trattamento antibatterico
- Fodera interna in tessuto traspirante, idrofila, antiumidità
- Suola in poliuretano bidensità
- Colore sabbia
- Taglie: dalla 35 alla 48

Cod. 510037 | Art. AERO SABLE S1P

Disponibile anche con lamina antiforo

- Taglie: dalla 38 alla 48

CE 
EN 345-2 classe 1



◀ **Cod. 515202 | Art. NEBRASKA S3**

Stivaletto uso forestale in pelle fiore

- Lamina antiforo
- Puntale in acciaio 200 joule "Grand Large" (nuovo concetto MTS)
- La presenza di questo puntale garantisce una protezione delle dita del piede da un urto di 200 joule
- Plantare in lattice rivestito in parte di cuoio di prima qualità
- Suola in poliuretano bidensità, antistatica
- Sistema di assorbimento d'energia nel tallone
- Internamente rivestito in pelle
- Doppia chiusura: interno velcro, esterno lacci
- Suola in poliuretano bidensità
- Idoneo per l'utilizzo di seghe a catena
- Colore beige
- Taglie: dalla 39 alla 48

