





LA CHAUSSURE LA PLUS ADHÉRENTE AU MONDE*



A D H E R A S H O E S N O R M E N F E N I S O 2 0 3 4 5



La semelle Adhera n'a pas de produit équivalent dans le marché des semelles technologiques, grâce à sa composition unique. En accord avec les tests du standard européen SRB réalisé près du CTC (Centre Technique du cuir), le coefficient d'adhérence obtenu pour cette semelle testée sur une surface en acier couverte de glycérine, est 50% plus élevé par rapport aux produits concurrents. La semelle Adhera ne laisse pas de trace au sol.

Due to the composition of the slip resistant ADHERA sole, it is unique on the market of technological soles. According to the European standard SRB tests at the CTC (Technical Leather Center), the adhesion obtained for this sole on a glycerin covered steel surface, is 50% higher in comparison to its competitors. The slip resistant ADHERA sole does not smudge the floor.

*Sur sol gras ou mouillé / *On greasy or wet floor.



SRA - CARREAUX DE CÉRAMIQUE AVEC UNE SOLUTION LUBRIFIANTE SAVONNEUSE

SRA - CLAY TILES WITH SOAP SOLUTION LUBRICANT

Resistance au glissement du talon vers l'avant
Heel contact



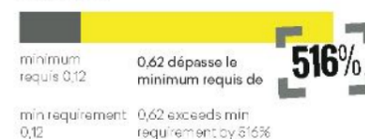
Resistance au glissement à plat vers l'avant
Full sole contact



SRB - ACIER INOXYDABLE AVEC LUBRIFIANT À BASE DE GLYCÉRINE

SRB - STAINLESS STEEL WITH GLYCEROL LUBRICANT

Resistance au glissement du talon vers l'avant
Heel contact



Resistance au glissement à plat vers l'avant
Full sole contact



VIPER



CITADIUM



BIRDS



VIPER

Basket sans lacets au design avant-gardiste. Semelle antidérapante ADHERA, tige en microfibre aspect carbone imperméable. Disponible en noir du 38 au 48. (Modèle déposé).

Work shoe without laces and with a contemporary design. Slip resistant ADHERA outsole, water resistant microfiber upper with a carbon print. Available in black from 38 to 48. (Registered model)

REF. VIPER
NOIR BLACK

CITADIUM

Sneaker à lacets. Semelle antidérapante ADHERA, collée et cousue à la tige pour plus de solidité. Tige en microfibre imperméable. Semelle intérieure de confort hydrophile (absorbe l'humidité). Norme EN 20347 SRC. Disponible en blanc et noir du 35 au 48.

Lace-up sneaker. Slip resistant ADHERA outsole, glued and stitched to ensure the solidity of the shoe. Water resistant microfiber upper. Comfortable and hydrophilic insole. Antiperspirant Coolmax lining EN 20347 SRC Standard. Available in black and white from 35 to 48.

REF. CITADIUM
NOIR BLACK | BLANC WHITE

BIRDS

Sneaker sans lacets. Semelle antidérapante ADHERA, collée et cousue à la tige pour plus de solidité. Tige en microfibre imperméable. Semelle intérieure de confort hydrophile (absorbe l'humidité). Disponible en noir du 35 au 48.

Slip-on sneaker. Slip resistant ADHERA outsole, glued and stitched to ensure the solidity of the shoe. Water resistant microfiber upper. Antiperspirant Coolmax lining. Comfortable and hydrophilic insole. Available in black from 35 to 48.

REF. BIRDS
NOIR BLACK



OVERSHOES



LUGANO



DUCKS



OVERSHOES

La sur-chaussure la plus adhérente du monde, avec crampons anti-encreusement pour un entretien optimisé. Technologie ADHERA antistatique. Ne laisse pas de traces sur le sol. Lavable en machine à 40°. Disponible en noir du XXS au XXL.

The most slip resistant overshoe in the world, with an anti dirt clogging system. ADHERA antistatic outsole. Doesn't smudge the floor. Machine washable at 40°.

REF. OVERSHOES
NOIR BLACK

SIZE	TAILLES HOMME MEN'S SIZE	TAILLES FEMME WOMEN'S SIZE
XXS		32 - 34
XS	35 - 36	35 - 37
S	37 - 38	38 - 39
S+	39 - 40	40 - 41
M	41 - 42	42 - 43
M+	42 - 43	43 - 44
L	43 - 45	
L+	45 - 47	
XXL	48 - 50	

LUGANO

Sabot de travail confortable et résistant. Tige en cuir, semelle antidérapante ADHERA. Norme EN 20347 OB E SRC. Disponible en noir du 35 au 48.

Comfortable and resistant work clog. Leather upper. Slip-resistant ADHERA outsole. EN 20347 O+E SRC Standard. Available in black from 35 to 48.

REF. LUGANO
NOIR BLACK

DUCKS

Sabot en EVA mixte, semelle antidérapante ADHERA. Norme EN 20347 OB E SRC. Disponible en noir du 35 au 47.

EVA work clog, slip resistant ADHERA outsole. EN 20347 OB E SRC Standard. Available in black from 35 to 47.

REF. DUCKS
NOIR BLACK

ZEBRING



ITALIA



ZOLDER



ZEBRING

Chaussure de ville classique à lacets, tige en microfibre imperméable, semelle antidérapante ADHERA. Disponible en noir du 38 au 47.

Dress shoe with laces, water resistant microfiber upper, slip-resistant ADHERA outsole. Available in black from 38 to 47.

REF. ZEBRING
NOIR BLACK

ITALIA

Chaussure à lacets au design tendance tige en cuir, semelle antidérapante ADHERA. Disponible en noir du 39 au 47.

Dress shoe with laces, leather upper, slip resistant ADHERA outsole. Available in black from 39 to 47.

REF. ITALIA
NOIR BLACK

ZOLDER

Chaussure à lacets à bout carré, tige en cuir, semelle antidérapante ADHERA. Disponible en noir du 39 au 47.

Dress shoe with laces, leather upper, slip resistant ADHERA outsole. Available in black from 39 to 47.

REF. ZOLDER
NOIR BLACK



COMETE



XERES



ESCALA



COMETE

Ballerino tige en cuir, semelle antidérapante ADHERA. Disponible en noir du 35 au 42.

Flat heeled dress shoe, full grain leather upper, slip resistant ADHERA outsole. Available in black from 35 to 42.

REF. COMETE
NOIR BLACK

XERES

Trotteur tige en cuir, semelle antidérapante ADHERA. Talon 3,8 cm. Disponible en noir du 35 au 42.

Dress shoe, 3,8 cm heel, full grain leather upper, slip resistant ADHERA outsole. Available in black from 35 to 42.

REF. XERES
NOIR BLACK

ESCALA

Escarpin tige en cuir, semelle antidérapante ADHERA. Talon 6 cm. Disponible en noir du 35 au 42.

Dress shoe, 6cm heel, full grain leather upper, slip-resistant, slip resistant ADHERA outsole. Available in black from 35 to 42.

REF. ESCALA
NOIR BLACK

SEEKER



FURIANO



SUMMIT



SEEKER

Basket sans lacets avec coque de sécurité. Semelle antidérapante ADHERA. Semelle PU mono densité, alliant résistance et légèreté. Tige en microfibre imperméable. Norme EN20345 / SB SRC FO E WRU. Disponible en blanc et noir du 36 au 48.

Work shoe without laces, safety toe cap. Slip resistant ADHERA outsole. Mono density PU midsole, combining resistance and lightness. Water resistant microfiber upper. EN20345 SB SRC FO E WRU. Available in white and black from 36 to 48.

REF. SEEKER

NOIR BLACK | BLANC WHITE

FURIANO

Sabot de sécurité avec coque acier et sangle élastiquée pour maintenir le talon. Tige en cuir, aération côté intérieur, semelle antidérapante ADHERA. Norme EN 20345 SB SRC. Disponible en blanc et noir du 35 au 48.

Safety clog with steel toe cap and elastic sling at the heel, with air holes on inner shoe side. Slip resistant ADHERA outsole. EN 20345 SB SRC Standard. Available in black and white from 35 to 48.

REF. FURIANO

NOIR BLACK | BLANC WHITE

SUMMIT

Sneaker à lacets avec coque de sécurité. Semelle antidérapante ADHERA, collée et cousue à la tige pour plus de solidité. Tige en microfibre imperméable. Semelle intérieure de confort hydrophile (absorbe l'humidité). Norme EN 20345 SRC S3. Disponible en blanc et noir du 35 au 48.

Lace-up sneaker, safety toe cap. Slip resistant ADHERA outsole, glued and stitched to ensure the solidity of the shoe. Water resistant microfiber upper. Comfortable and hydrophilic insole. Antiperspirant Coolmax lining. EN 20345 SRC S3 Standard. Available in black or white from 35 to 48.

REF. SUMMIT

NOIR BLACK | BLANC WHITE

CONCEPT XIX PREMIUM



Mocassin de sécurité avec coque acier. Tige en microfibre imperméable, semelle antidérapante. Lavable en machine à 40°. Norme EN20345 S2 SRC. Disponible en blanc et noir du 35 au 48.

Safety Moccasin with steel toe cap. Water resistant microfiber upper. Slip resistant outsole. Machine washable at 40°. EN 20345 S2 SRC Standard. Available in black and white from 35 to 48.

REF. PREMIUM

NOIR BLACK | BLANC WHITE



Misono

750 ans de tradition pour ces couteaux japonais professionnels haut de gamme. Lame acier inoxydable ultra dense facile à aiguiser sans usure et terminée par une opération « sub-zero » (choc thermique), puis aiguisée à la main par des experts. Manche en bois naturel très dur fixé par des clous en argent nickel pour une grande longévité.

750 years of tradition for these first quality Japanese knives. Blade in ultra dense stainless steel, easy to sharpen avoiding extreme wear, finished with a « below-zero » operation (thermal shock) and then hand sharpened by experts. Hilt in hard natural wood fixed by silver-nickel nails to ensure its long lasting life.

PINCES À DÉSARRETER

Pincettes Misono pour retirer les arêtes de poisson. 2 modèles au choix : 105 mm ou 120 mm.

Misono tweezers for fishbone removal. 2 types available: 105mm or 120mm.

REF. PINCE 105 | PINCE 120



Il est vivement conseillé d'aiguiser ce couteau une fois par semaine minimum (commencer par la pierre extra brut T1, en passant par la brute T2, et terminer par la pierre fine T3). La pierre doit être trempée dans l'eau au préalable. Pour un bon aiguisage, il faut laisser glisser le couteau sans appuyer (inclinaison environ 10° sauf pour le 714 entre 15 et 20°) et insister davantage sur le côté face (deux fois plus longtemps que le côté pile). Toujours commencer par la pointe. La pierre doit conserver une surface plane (on peut les entretenir en les frottant l'une sur l'autre). Film de démonstration disponible sur le site CLEMENT DESIGN / GAMME cuisine / rubrique COUTEAUX.

It is highly recommended to sharpen this knife once a week (start from the roughest stone T1, then roughness T2, ending with stone T3). The stone must be previously dipped into water. For a good sharpening you have to let the knife slide on the stone without pressing it (inclination around 10°, except for the 714 between 15 and 20°) and insist more on the front side (twice as long as for the back side). Always start from the tip. The stone must keep a smooth surface (you can obtain this by rubbing two stones one against another).

LES PIERRES

Valeurs de grains correspondant aux 3 pierres de la gamme Misono : T1 brut = 280 (dégrossissage), T2 médium = 1000 (finition), T3 fin = 4000 (polissage).

Grain value corresponding to the 3 Misono stone ranges: T2 = medium = 1000 (finishing touch), T3 = fine = 4000 (polish).

REF. T1 | T2 | T3

