

LEMAITRE

FOCUS COLLECTION 2025

par President Safety B.V.



CHAUSSURES DE SÉCURITÉ

Numériser et télécharger
les prix bruts de conseil



LEMAITRE VOUS PROTÈGE

Découvrez nos Collection de focus

PAR PRESIDENT SAFETY BV

Le président Safety accorde une grande importance aux partenariats, tant avec nos clients qu'avec nos fournisseurs. Avec Lemaitre, nous sommes parvenus à un merveilleux partenariat dans cette optique.

Avec ce numéro, nous vous présentons la FOCUS COLLECTION Lemaitre de President Safety B.V. Cette collection de chaussures contient notre gamme de base et est composée de la vaste collection de Le Maitre.

Les articles marqués d'un ✓ a de cette collection Focus sont disponibles en stock. Les autres couleurs et articles sont livrés dans un délai de 3 à 4 jours (si en stock chez Lemaitre). Cela nous permet de garantir la continuité et la rapidité de la livraison.

Une belle opportunité pour vous, en tant que revendeur de vêtements industriels et de chaussures de sécurité, d'ajouter cette merveilleuse marque à votre assortiment d'une manière très accessible. Pour la présentation de cet assortiment de base, nous disposons également de plusieurs options de présentation pour votre magasin.

Si vous souhaitez recevoir la visite d'un de nos représentants sur le terrain, veuillez envoyer un courriel à sales@presidentsafety.nl ou appeler le +31 (0)181 878 000.

LEMAITRE

La Sécurité depuis 1974

- 
- P. 05** | TRAILIUM NORDIC
Balder S3 ✓, Finn S3
Thor S3
- P. 06** | TRAILIUM NORDIC
Njord S3 ✓
- P. 07** | TRAILIUM NORDIC
Forseti S3 ✓
- P. 08** | TRAILIUM NORDIC
Freyr S3 ✓
- P. 09** | TRAILIUM
Pegaso BTP S3 ✓
- P. 10** | TRAINER LSG
Planet haut noir S3S ✓
Planet haut bleu S3S
- P. 11** | TRAINER LSG
Planet bas noir S3S ✓
Planet bas bleu S3S
- P. 13** | GENESIS
Riley haut S3 ✓
Riley bas S3
- P. 15** | CASUAL
Chukka noir S3 ✓
Chukka noir 02
Chukka marine S3
- P. 16** | STREET
Saxo S3 ✓
- P. 17** | STREET
Soul S3
- P. 19** | LADIES
Vitamine haut noir S3 ✓
- P. 21** | SPÉCIALISTES
Sirocco Road SBP
- P. 22** | VISITOR
Visitor ✓
- P. 23** | VISITOR
Total Protect ✓
- P. 24** | STANDARDS
- P. 26** | INDEX

TRAILIUM NORDIC

Modèle spécialement conçu pour un confort immédiat et un laçage rapide grâce au système UTURN®

AVIS D'EXPERT

"La chaussure de sécurité parfaite pour mon métier : imperméable, respirante, résistante et le fait que ce soit une chaussure haute permet de protéger mes chevilles. Le laçage rapide est un plus... impossible de changer de modèle !"

USAGES

Travaux publics et forestiers, construction, industrie lourde et légère, pétrochimie, chimie.

BALDER S3

REF. 4.66.15.304.00 NOIR

TAILLE : FEMME 35-39, HOMME 40-49

STOCK : FEMME 39, HOMME 40-46



Norme EN ISO 20345 : 2011

Système de laçage UTURN®



Semelle TRAILIUM PU2D antistatique

- **Crampons de 4 mm** adaptés à la construction et à l'industrie lourde.
- **Canaux d'évacuation des liquides et de la boue** pour éviter tout risque d'aquaplaning.
- **Arêtes latérales et talon décroché de 15 mm** grip renforcé sur les barreaux d'échelle.
- **Surface d'appui importante** stabilité optimale.
- **Soutien à la voûte plantaire et amorti au talon** prévention des TMS.



Les + produit

- **Brodequin proposé avec un chaussant homme et un chaussant femme.**
- **Cuir haute résistance de 2,0 mm d'épaisseur** (contre l'abrasion, la déchirure et la perforation). Absence de coutures latérales. Languette avec soufflet pour éviter toute infiltration de poussières / cailloux.
- **Surbout en TPU injecté** : extrême résistance à l'avant.
- **Semelle Memory Foam Titan pour un confort immédiat et durable** : propriétés antibactériennes, respecte l'hygiène du pied.
- **Embout de protection HDPC** fibre composite.
- **Insert anti-perforation** : textile composite haute ténacité « 0 » pénétration.

! Existe aussi en version basse :
FINN S3 (ref. 4.66.15.202.00)

! Existe en version avec
membrane imper-respirante :
THOR S3 (ref. 4.66.15.670.00)

Application

Travaux publics et forestier ■ Logistique, automobile ■ Chantier naval, construction ■ Pétrochimie, chimie

Infos pratiques

- **Femme** 35-39, poids 633 g (pointure 38)
10 boîtes par carton
- **Homme** 40-49, poids 713 g (pointure 42)
5 boîtes par carton

NJORD S3

REF. 4.66.15.305.00 NOIR

TAILLE : FEMME 35-39, HOMME 40-49

STOCK : FEMME 39, HOMME 40-46



Norme EN ISO 20345 : 2011

! Existe aussi en version basse :
FORSETI S3 (ref. 4.66.15.203.00)



Semelle TRAILIUM PU2D antistatique

- **Crampons de 4 mm** adaptés à la construction et à l'industrie lourde.
- **Canaux d'évacuation des liquides et de la boue** pour éviter tout risque d'aquaplaning.
- **Arêtes latérales et talon décroché de 15 mm** : grip renforcé sur les barreaux d'échelle.
- **Surface d'appui importante**, stabilité optimale.
- **Soutien à la voûte plantaire et amorti au talon** prévention des TMS.



Les + produit

- **Brodequin proposé avec un chaussant homme et un chaussant femme.**
- **Cuir haute résistance de 2,0 mm d'épaisseur** (contre l'abrasion, la déchirure et la perforation). Absence de coutures latérales. Languette avec soufflet pour éviter toute infiltration de poussières / cailloux.
- **Surbout en TPU injecté** extrême résistance à l'avant.
- **Semelle Memory Foam Titan pour un confort immédiat et durable** propriétés antibactériennes, respecte l'hygiène du pied.
- **Embout de protection** HDPC fibre composite.
- **Insert anti-perforation** textile composite haute ténacité « 0 » pénétration.

Application

Travaux publics et forestier ■ Logistique, automobile ■ Chantier naval, construction ■ Pétrochimie, chimie

Infos pratiques

- **Femme** 35-39, poids 633 g (pointure 38) 10 boîtes par carton
- **Homme** 40-49, poids 713 g (pointure 42) 5 boîtes par carton

FORSETI S3

REF. 4.66.15.203.00 NOIR

TAILLE : FEMME 35-39, HOMME 40-49

STOCK : FEMME 39, HOMME 40-46



Norme EN ISO 20345 : 2011

! Existe aussi en version haut :
Njord S3 (ref. 4.66.15.305.00)

Les + produit

- Brodequin proposé avec un chaussant homme et un chaussant femme.
- Cuir haute résistance de 2,0 mm d'épaisseur (contre l'abrasion, la déchirure et la perforation). Absence de coutures latérales. Languette avec soufflet pour éviter toute infiltration de poussières / cailloux.
- Surbout en TPU injecté extrême résistance à l'avant.
- Semelle Memory Foam Titan pour un confort immédiat et durable propriétés antibactériennes, respecte l'hygiène du pied.
- Embout de protection HDPC fibre composite.
- Insert anti-perforation textile composite haute ténacité « 0 » pénétration.



Semelle TRAILIUM PU2D antistatique

- Crampons de 4 mm adaptés à la construction et à l'industrie lourde.
- Canaux d'évacuation des liquides et de la boue pour éviter tout risque d'aquaplaning.
- Arêtes latérales et talon décroché de 15 mm : grip renforcé sur les barreaux d'échelle.
- Surface d'appui importante, stabilité optimale.
- Soutien à la voûte plantaire et amorti au talon prévention des TMS.



Application

Travaux publics et forestier ■ Logistique, automobile ■ Chantier naval, construction ■ Pétrochimie, chimie

Infos pratiques

- Femme 35-39, poids 530 g (pointure 38)
10 boîtes par carton
- Homme 40-49, poids 590 g (pointure 42)
10 boîtes par carton

FREYR S3

REF. 4.66.50.605.00 NOIR

TAILLE : FEMME 35-39, HOMME 40-49

STOCK : FEMME 35-39, HOMME 40-46



Norme EN ISO 20345 : 2011


Semelle TRAILIUM VIBRAM® PU/caoutchouc nitrile

- **Semelle technique exclusive développée en partenariat avec Vibram®.**
- **Semelle Outdoor** avec un excellent grip, Hi, HRO, adaptée aux conditions climatiques difficiles (chaud et froid).
- **Excellente résistance à l'abrasion.**
- **Talon décroché (15 mm de hauteur)** pour une sécurité améliorée, notamment sur les échelles.



Les + produit

- **Botte proposée avec un chaussant homme et un chaussant femme.**
- **Cuir haute résistance de 2,0 mm d'épaisseur** (contre l'abrasion, la déchirure et la perforation). Absence de coutures latérales. Languette avec soufflet pour éviter toute infiltration de poussières / cailloux.
- **Surbout en TPU injecté** extrême résistance à l'avant.
- **Semelle Memory Foam Titan pour un confort immédiat et durable** propriétés antibactériennes, respecte l'hygiène du pied.
- **Embout de protection** HDPC fibre composite.
- **Insert anti-perforation** textile composite haute ténacité « 0 » pénétration.

Application

Travaux publics et forestier ■ Métallurgie, fonderie ■ Logistique, automobile ■ Chantier naval, construction ■ Pétrochimie, plateforme pétrolière

Infos pratiques

- **Femme** 35-39, poids 790 g (pointure 38)
5 boîtes par carton
- **Homme** 40-49, poids 870 g (pointure 42)
5 boîtes par carton

PEGASO BTP S3

REF. 4.66.15.303.00 | MARRON

TAILLE : FEMME 35-39, HOMME 40-49

STOCK : HOMME 40-45



Norme EN ISO 20345 : 2011

Insert anti-perforation en acier inoxydable
Résistance exceptionnelle à la perforation



Semelle TRAILIUM PU2D antistatique

- Crampons de 4 mm adaptés à la construction et à l'industrie lourde.
- Canaux d'évacuation des liquides et de la boue pour éviter tout risque d'aquaplaning.
- Arêtes latérales et talon décroché de 15 mm grip renforcé sur les barreaux d'échelle.
- Surface d'appui importante, stabilité optimale.
- Soutien à la voûte plantaire et amorti au talon prévention des TMS.



Les + produit

- Brodequin proposé avec un chaussant homme et un chaussant femme.
- Cuir haute résistance de 2,0 mm d'épaisseur (contre l'abrasion, la déchirure et la perforation). Absence de coutures latérales.
- Languette avec soufflet cousue à l'extérieur de la chaussure pour limiter la rétention d'eau et faciliter le nettoyage.
- Surbout renforcé anti-abrasion, durée de vie prolongée dans le temps.
- Semelle Energy+ anatomique et antibactérienne réduction de l'impact et de la fatigue, neutralisation des odeurs.
- Embout de protection HDFC fibre composite.
- Insert anti-perforation acier inoxydable.

Application

Construction, industrie lourde ■ Activités outdoor

Infos pratiques

- Femme 35-39, poids 670 g (pointure 38)
10 boîtes par carton
- Homme 40-49, poids 750 g (pointure 42)
5 boîtes par carton

PLANET HAUT S3S

REF. 4.66.05.501.00	NOIR
TAILLE : 35-50	STOCK : 39-46



Norme EN ISO 20345 : 2022

! Existe aussi en bleu :
PLANET HAUT BLUE S3S
(ref. 4.66.05.502.00)

Nouvelle gamme
TRAINER LSG
éco-conçue



memoryfoam
By LEMAITRE



mousse haute densité
78% recyclée

Semelle CARBON mono-densité antistatique

- **Semelle développée pour les sols industriels et urbains** bonne adhérence.
- **Semelle testée et certifiée** à l'exigence additionnelle de résistance à la glisse normée SR dans la norme 20345 : 2022.
- **Surface d'appui importante** stabilité optimale.
- **Amorti des chocs** préservation du dos et des articulations.
- **Crampons sculptés** adhérence renforcée.
- **Souplesse et légèreté** semelle facilitant la marche.



Les + produit

- **Tige polyester à partir de bouteilles en PET recyclé** légèreté, respirabilité, résistance à la déchirure et à l'abrasion.
- **Doublure en fibre bambou+polyester recyclé** anti-allergique et anti-microbienne, effet thermorégulateur.
- **Semelle intérieure Memory Foam by Lemaître antibactérienne à mémoire de forme** recyclée, absorption et dissipation d'énergie, prévention des TMS.
- **Semelle : injection avec du polyol recyclé** issu de nos déchets de production.
- **Style sportif sneaker intemporel.**
- **Chaussure de sécurité éco-conçue à partir de matières et composants recyclés ou récupérés** > 25% de matières recyclées ou récupérées (norme ISO 14021 : 2016).
- **Embout de protection** HDPC fibre composite.
- **Insert anti-perforation** textile composite 78% recyclé haute ténacité "0" pénétration, de type PS (pointe de 3mm).

Application

- Société de services, artisanat, encadrement.
- Logistique, services, manutention, distribution, transports
- Collectivités et administrations

Infos pratiques

- **Poids d'une chaussure** 487 g (pointure 42)
- **Colisage** 10 boîtes par carton

PLANET BAS S3S

REF. 4.66.05.401.00	NOIR
TAILLE : 35-50	STOCK : 39-46



Norme EN ISO 20345 : 2022

! Existe aussi en bleu :
PLANET BAS BLUE S3S
(ref. 4.66.05.402.00)

Nouvelle gamme
TRAINER LSG
éco-conçue



memoryfoam
By LEMAITRE



mousse haute densité
78% recyclée

Semelle CARBON mono-densité antistatique

- **Semelle développée pour les sols industriels et urbains** bonne adhérence.
- **Semelle testée et certifiée** à l'exigence additionnelle de résistance à la glisse normée SR dans la norme 20345 : 2022.
- **Surface d'appui importante** stabilité optimale.
- **Amorti des chocs** préservation du dos et des articulations.
- **Crampons sculptés** adhérence renforcée.
- **Souplesse et légèreté** semelle facilitant la marche.



Les + produit

- **Tige polyester à partir de bouteilles en PET recyclé** légèreté, respirabilité, résistance à la déchirure et à l'abrasion.
- **Doublure en fibre bambou+polyester recyclé** anti-allergique et anti-microbienne, effet thermorégulateur.
- **Semelle intérieure Memory Foam by Lemaître antibactérienne à mémoire de forme** recyclée, absorption et dissipation d'énergie, prévention des TMS.
- **Semelle : injection avec du polyol recyclé** issu de nos déchets de production.
- **Style sportif sneaker intemporel.**
- **Chaussure de sécurité éco-conçue à partir de matières et composants recyclés ou récupérés** > 25% de matières recyclées ou récupérées (norme ISO 14021 : 2016).
- **Embout de protection** HDPC fibre composite.
- **Insert anti-perforation** textile composite 78% recyclé haute ténacité "0" pénétration, de type PS (pointe de 3mm).

Application

- Société de services, artisanat, encadrement.
- Logistique, services, manutention, distribution, transports
- Collectivités et administrations

Infos pratiques

- **Poids d'une chaussure** 466 g (pointure 42)
- **Colisage** 10 boîtes par carton

GENESIS

Commencez votre journée avec une énergie nouvelle !

AVIS D'EXPERT

"Depuis 3 ans que je porte des chaussures de sécurité du matin au soir ; j'en ai testé ! Les Riley de Lemaitre sont sympas et surprennent par leur légèreté. Adoptées !"

USAGES

Environnements INDOOR -
Second œuvre, industrie,
logistique et services.

RILEY HAUTE S3

REF. 4.66.25.301.00	NOIR
TAILLE : 36-49	STOCK : 39-46



Norme EN ISO 20345 : 2011

! Existe aussi en version basse :
RILEY LOW S3 (ref. 4.66.25.202.00)



Chaussure
ESD, résistance
électrique comprise
entre $10^5 \Omega$ et $10^8 \Omega$.

Semelle GENESIS PU2D antistatique

- Absorption d'énergie au talon pour une nouvelle impulsion à chaque pas.
- Semelle conçue pour les sols Indoor et urbains adaptée aux flexions fréquentes.
- Arêtes latérales et talon décroché; grip renforcé sur les barreaux d'échelles.
- Soutien à la voûte plantaire, prévention des TMS.
- Renforts avant et arrière.



Les + produit

- **Insert technique latéral imper-respirant** bonne ventilation à l'intérieur de la chaussure.
- **Doublure souple et respirante grâce à sa structure alvéolée** agréable sensation de fraîcheur.
- **Très peu de coutures**, modèle résistant.
- **Semelle de confort avec coussinet absorbeur d'énergie au talon** réduction de l'impact et de la fatigue.
- **Langnette soufflée** pour prévenir l'intrusion de poussières à l'intérieur de la chaussure.
- **Embout de protection** Aluminium.
- **Insert anti-perforation** : textile composite haute ténacité « 0 » pénétration.

Application

Industrie légère ■ logistique ■ manutention
■ transports.

Modèle ESD : secteurs de l'électronique et de l'automobile

Attention : Les chaussures ESD ne sont pas adaptées aux travaux sous tension.

Infos pratiques

- **Poids d'une chaussure** 560 g (pointure 42)
- **Colisage** 10 boîtes par carton

CASUAL

À porter au travail comme en ville, la gamme Casual allie élégance et décontraction !

AVIS D'EXPERT

“ Enfin des chaussures de travail qu'on peut porter en ville ! Elles ne ressemblent pas à des chaussures de sécurité classiques, pourtant elles protègent tout aussi bien, et sont très légères ! C'est plus que validé. ”

USAGES

Société de services, artisanat, encadrement, logistique, services, manutention, distribution, transports.

CHUKKA S3

REF. 4.66.10.507.00

NOIR

TAILLE : 38-50

STOCK : 39-46



Norme EN ISO 20345 : 2011

! Existe également en bleu
CHUKKA MARINE S3
(ref. 4.66.10.506.00)

! Existe également en version travail O2
CHUKKA NOIR O2 (ref. 4.66.10.502.00)

Les + produit

- **Tige en microfibre effet velours** légèreté, respirabilité et résistance à la déchirure et à l'abrasion.
- **Doublure en microfibre perforée respirante** anti-allergique et anti-microbienne, effet thermo-régulateur. Empêche la formation d'odeurs.
- **Semelle intérieure anti-bactérienne à mémoire de forme**, absorption et dissipation d'énergie, prévention des TMS.
- **Chaussure Derby caractérisée par un laçage ouvert** facile à enfiler, s'adapte à la morphologie du pied. Bon maintien, confort. Convient aux cou-de-pied forts.
- **Style casual chic** élégance et décontraction, grand classique de la chaussure de ville revisité en chaussure de sécurité.
- **Embout de protection** HDFC fibre composite.
- **Insert anti-perforation** textile composite haute ténacité « 0 » pénétration.



memoryfoam
By LEMAITRE



mousse haute densité
78% recyclée

Semelle CARBON PU2D antistatique

- **Semelle développée pour les sols industriels et urbains** bonne adhérence
- **Surface d'appui importante** stabilité optimale
- **Amorti des chocs** préservation du dos et des articulations
- **Crampons sculptés** adhérence renforcée
- **Souplesse et légèreté** semelle facilitant la marche



Application

- Société de services, artisanat, encadrement.
- Logistique, services, manutention, distribution, transports

Infos pratiques

- **Poids d'une chaussure** 478 g (pointure 42)
- **Colisage** 10 boîtes par carton

SAXO S3

REF. 4.66.40.502.00 NOIR

TAILLE : 38-47 STOCK : 39-46



Norme EN ISO 20345 : 2011

! Existe aussi en version basse :
SOUL S3 (ref. 4.66.40.407.00)

Les + produit

- **Cuir pleine fleur hydrofuge finition nubuck et surbout renforcé anti-abrasion** matière noble et très résistante qui permet de lutter contre les infiltrations d'eau.
- **Languette avec soufflet** pour éviter toute infiltration de poussières / cailloux.
- **Protection contre les chocs sur la face externe de la chaussure**, protection de la malléole.
- **Col matelassé**, pour un confort quotidien.
- **Semelle de confort avec coussinet absorbeur de chocs au talon** réduction de l'impact et de la fatigue, prévention des TMS.
- **Embout de protection Aluminium.**
- **Insert anti-perforation** textile composite haute ténacité « 0 » pénétration.



**Embout de protection
200 J en aluminium**

- léger, large et ergonomique
- imperceptible au porté

Semelle STREET PU2D antistatique

- **Semelle large et plate** offrant une grande stabilité sur sols indoor et en zone urbaine.
- **Shock absorber au talon** pour apporter une réponse à cette zone très sollicitée. Protection contre la fatigue musculaire.
- **Patin au profil asymétrique avec des crampons de 3 mm** pour renforcer l'adhérence.
- **Canaux d'évacuation des liquides** pour réduire le risque de glissade.



Application

Industrie légère ■ logistique ■ services ■ distribution ■ second œuvre

Infos pratiques

- **Poids d'une chaussure** 550 g (pointure 42)
- **Colisage** 10 boîtes par carton

SOUL S3

REF. 4.66.40.407.00	NOIR
TAILLE : 38-47	STOCK : 39-46



Norme EN ISO 20345 : 2011

! Existe aussi en version haut :
SAXO S3 (ref. 4.66.40.502.00)



Semelle STREET PU2D antistatique

- Semelle large et plate offrant une grande stabilité sur sols indoor et en zone urbaine.
- Shock absorber au talon pour apporter une réponse à cette zone très sollicitée. Protection contre la fatigue musculaire.
- Patin au profil asymétrique avec des crampons de 3 mm pour renforcer l'adhérence.
- Canaux d'évacuation des liquides pour réduire le risque de glissade.



Les + produit

- Cuir pleine fleur hydrofuge finition nubuck et surbout renforcé anti-abrasion matière noble et très résistante qui permet de lutter contre les infiltrations d'eau.
- Languettes avec soufflet pour éviter toute infiltration de poussières / cailloux.
- Protection contre les chocs sur la face externe de la chaussure, protection de la malléole.
- Col matelassé, pour un confort quotidien.
- Semelle de confort avec coussinet absorbeur de chocs au talon réduction de l'impact et de la fatigue, prévention des TMS.
- Embout de protection Aluminium.
- Insert anti-perforation textile composite haute ténacité « 0 » pénétration.



Embout de protection 200 J en aluminium

- léger, large et ergonomique
- imperceptible au porté

Application

Industrie légère ■ logistique ■ services ■ distribution ■ second œuvre

Infos pratiques

- Poids d'une chaussure 500 g (pointure 42)
- Colisage 10 boîtes par carton

LADIES

Dès la pointure 35. Adaptée à la morphologie du pied féminin



AVIS D'EXPERT

"Enfin des modèles féminins confortables et dans l'air du temps, je ne boude pas mon plaisir ! Adaptés à la morphologie de mon pied et stylés, je les porte aussi en dehors du travail sans aucun complexe."

USAGES

Manutention, logistique, services, distribution, transports, industrie légère.

VITAMINE HAUT S3

REF. 4.66.55.305.00	NOIR
TAILLE : 35-42	STOCK : 36-41



Norme EN ISO 20345 : 2011

Les + produit

- **Cuir velours hydrofuge de 1.4-1.6 mm d'épaisseur**, matière naturelle souple et résistante.
- **Modèle respirant grâce à sa doublure en textile 3D** agréable sensation de fraîcheur. Ventilation du pied à l'intérieur de la chaussure.
- **Protection de la malléole sur le côté extérieur du pied.**
- **Surbout anti-abrasion**, résistance additionnelle de la tige sur l'avant-pied qui assure une longue vie au produit.
- **Label «Elu par les femmes pour les femmes»** décerné à la Collection Vitamine.
- **Embout de protection acier.**
- **Insert anti-perforation** acier inoxydable.

Parabolic®
Technology

- Excellente adhérence
- Effet ressort anti-fatigue
- Prévention des TMS



Semelle Paraboline PU2D antistatique

- **Proportions spécifiques à la morphologie du pied féminin :** chaussant tout confort
- **Semelle développée pour les sols industriels et urbains**
- **Brevet Parabolic®** à effet anti-fatigue dynamique
- **Très bonne résistance à la glisse :** +30% d'adhérence par rapport à la norme sur sol carrelé SRA.



Application

Second oeuvre ■ industrie légère ■ logistique
 ■ services ■ Manutention ■ distribution ■ transports

Infos pratiques

- **Poids d'une chaussure** 440 g (pointure 37)
- **Colisage** 10 boîtes par carton

SPÉCIALISTES

A chaque spécialité
sa chaussure.



USAGES

Pose d'enrobés.



AVIS D'EXPERT

"Quelles que soient les missions
d'interim, je trouve toujours chez
Lemaitre la chaussure de sécurité
qu'il faut à nos gars"

SIROCCO ROAD SBP

REF. 4.66.91.303.00 NOIR

TAILLE : 39-47



Norme EN ISO 20345 : 2011

Les + produit

- **Tige en cuir pleine fleur hydrofuge résistant aux hydrocarbures de 2 mm d'épaisseur** résistance mécanique optimale résistance mécanique (abrasion, déchirure, perforation).
- **Protections composites non conductrices de chaleur** protection du pied contre la chaleur.
- **Intercalaire anti-chaleur entre la 1ère de montage et la semelle en PU/ caoutchouc** isolation thermique, excellent pouvoir d'isolation contre la chaleur provenant du sol (norme HI).
- **Languette avec soufflet cousu à l'extérieur de la chaussure** pour protéger le pied.
- **Embout de protection** polycarbonate.
- **Insert anti-perforation** textile composite haute ténacité « 0 » pénétration.



LE PLUS PRODUIT

Modèle très isolant conçu pour limiter la montée en température dans la chaussure lors de la pose d'enrobés.

Semelle SIROCCO en PU/caoutchouc nitrile

- **Patin faiblement rainuré non marquant** absence de dessin sur les côtés, semelle lisse.
- **Semelle résistante jusqu'à une température de 300°C (norme HRO)** résistance à la chaleur par contact.
- **Excellente résistance à l'abrasion.**
- **Profil ultra plat pour une grande surface d'appui** absence de talon décroché.



Application

Pose d'enrobés ■ surfaces chaudes

Infos pratiques

- **Poids d'une chaussure** 700 g (pointure 42)
- **Colisage** 10 boîtes par carton

VISITOR PROTECT

REF. 4.95.25.075.00	NOIR
TAILLE : S (34-38), M (39-43), L (44-48)	
STOCK : S-M-L	

Norme EN ISO 20345 : 2012

Norme NF EN 13287, NF EN 12568

Adaptable à tout type de chaussure avec ou sans talon grâce à la sangle Velcro Confort.



Semelle TIGERGRIP®

- Semelle avec un coefficient d'adhérence exceptionnel bénéficiant de la technologie reconnue Tiger Grip®.
- Une légèreté à la marche inégalée.
- Une ergonomie qui s'oublie totalement au porté.

Conforme aux normes

NF EN 13287 – Résistance aux glissements

- Coefficient d'adhérence SRA = 0.50
- Coefficient d'adhérence SRB = 0.32

Les + produit

- **Sur-chaussures de sécurité** en caoutchouc avec **embout en alliage aluminium/titane** pour une protection optimale contre les chutes d'objets ou les écrasements.
- Semelle **antidérapante**.
- Testé selon la **norme ISO 20345**.
- Avec fermeture **velcro au talon**, assure une tenue parfaite et **convient à toutes les chaussures de loisirs**.
- Disponible en **3 tailles**.
- **Embout à code couleur** - chaque pointure est reconnaissable au premier coup d'œil.
- Facile à enfiler, **s'adapte à toutes les chaussures** - avec ou sans talon.
- Très **résistant et réutilisable**.

Embout ultra résistant à une pression de 200j conforme à la norme NF EN 12568.

Code couleur pour repérer chaque taille d'un seul coup d'œil.

Application

Pour les visiteurs d'une entreprise ou d'un site où les chaussures de sécurité sont obligatoires.

Infos pratiques

- **Taille S** (34-38) Bleu, Poids d'une paire 50 g
- **Taille M** (39-43) Rouge, Poids d'une paire 65 g
- **Taille L** (44-48) Vert, Poids d'une paire 75 g
- **Colisage** 12 paires par carton

TOTAL PROTECT

REF. 4.66.90.700.00	NOIR
TAILLE : S (34-36), M (37-40), L (41-44), XL (45+)	
STOCK : S-M-L-XL	

Norme EN ISO 20345 : 2012

Norme NF EN 13287, NF EN 12568

Sur-chaussure antidérapante avec embout de protection

Les + produit

- Des **déplacements sécurisés** sur les lieux de travail.
- Une **adhérence exceptionnelle** sur les sols glissants.
- S'adapte à **tout type de surface et à toutes les chaussures plates.**
- **Solution hygiénique et confortable** le salarié garde ses chaussures personnelles.
- Possède un **embout de protection ultra léger.**
- Une **facilité d'utilisation et d'entretien** lavable à l'eau et réutilisable, ce produit se met et se retire en toute simplicité.
- **Capacité d'allongement exceptionnelle** 4 tailles couvrent toutes les pointures.
- Des **crampons antiglisse** étudiés pour **chasser les liquides** et limiter l'encrassement.



Composition

Tige en caoutchouc et embout en alliage aluminium / titane.

Conforme aux normes

NF EN 13287 – Résistance aux glissements

- Coefficient d'adhérence SRA = 0.54
- Coefficient d'adhérence SRB = 0.62

NF EN 12568 – Résiste à 200 joules et à l'écrasement sous une charge maximum de 1500 DaN.

Application

Pour les visiteurs d'une entreprise ou d'un site où les chaussures de sécurité sont obligatoires.

Infos pratiques

- **Taille S** (34-36), Poids d'une paire 40 g
Colisage 20 paires par carton
- **Taille M** (37-40), Poids d'une paire 50 g
Colisage 16 paires par carton
- **Taille L** (41-44), Poids d'une paire 60 g
Colisage 14 paires par carton
- **Taille XL** (45+), Poids d'une paire 70 g
Colisage 10 paires par carton

DÉFINITIONS

DEFINITIONS

embout de protection 200 joules / 200 joules protective toecap



métallique
metal



non-métallique
non-metal

insert anti-perforation / puncture-resistant midsole



métallique
metal



non-métallique résistant à une pointe conique de 4,5 mm (pointe L)
non-metallic midsole tested with a nail diameter 4.5mm (Type PL)



non-métallique résistant à une pointe conique de 3 mm (pointe S)
non-metallic midsole tested with a nail diameter 3mm (Type PS)

options / options



arrière fermé
closed back



semelle à crampons
cleated sole

- A** chaussures antistatiques
antistatic footwear
- E** capacité d'absorption d'énergie du talon
shock absorption at heel
- Ci** isolation du semelage contre le froid
insulation against cold
- Hi** isolation du semelage contre la chaleur
insulation against heat
- Hro** résistance de la semelle à la chaleur (contact direct)
outsole resistance to hot contact
- An** protection des malléoles
ankle protection
- Fo** résistance de la semelle aux hydrocarbures
fuel oil-resistant outsole
- Wr** chaussure résistante à l'eau
water resistance
- Wru** Ancienne Norme Old standard
résistance de la tige à la pénétration et l'absorption d'eau
water penetration and water absorption resistant upper
- Wpa** Nouvelle Norme New standard
résistance de la tige à la pénétration et l'absorption d'eau
water penetration and absorption (upper)
- Lg** système grip pour échelle
ladder grip
- Sc** résistance des pare-pierre à l'abrasion
scuff cap abrasion resistance
- M** protection de métatarsale
metatarsal protection
- Cr** résistance à la coupure
cut resistance

CHAUSSURES DE TRAVAIL EN ISO 20347 : 2012 OCCUPATIONAL FOOTWEAR EN ISO 20347: 2012

01		A E	
02		A E Wru	
03		A E Wru	

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ EN ISO 20345 : 2011 SAFETY FOOTWEAR EN ISO 20345: 2011

SB			
SBP			
S1		A E Fo	
S1P		A E Fo	
S2		A E Fo Wru	
S3		A E Fo Wru	

RÉSISTANCE À LA GLISSE

SLIP RESISTANCE



Sol carrelé + solution de laurylsulfate de sodium NaLS

- Glissement à plat vers l'avant : $\geq 0,32$
- Glissement du talon vers l'avant : $\geq 0,28$

ceramic tiles floor with soapy water (SLS) COF:

- flat $\geq 0,32$;
- heel $\geq 0,28$



Sol en acier + glycérine

- Glissement à plat vers l'avant : $\geq 0,18$
- Glissement du talon vers l'avant : $\geq 0,13$

steel floor with glycerol COF:

- flat $\geq 0,18$;
- heel $\geq 0,13$

SRC = SRA + SRB

CHAUSSURES DE TRAVAIL EN ISO 20347 : 2022
OCCUPATIONAL FOOTWEAR EN ISO 20347: 2022

O1		A E		
O1P / O1PL / O1PS		A E		
O2		A E Wpa		
O3 / O3L / O3S		A E Wpa		
O6		A E Wpa Wr		
O7 / O7L / O7S		A E Wpa Wr		

Depuis le printemps 2022, les chaussures de sécurité et les chaussures de travail peuvent être certifiées à la nouvelle norme, à savoir EN 20345 : 2022 et 20347 : 2022. Les certificats actuels restent valables pour une période de 5 ans.

Since spring 2022, safety and occupational footwear can be certified to the new standards, ie. EN 20345: 2022 and 20347: 2022. The current certificates remain valid for a period of 5 years.

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ EN ISO 20345 : 2022
SAFETY FOOTWEAR EN ISO 20345: 2022

Exigence fondamentale SB Basic requirement SB				
SBP				
SBPL Pointe de 4,5 mm				
SBPS Pointe de 3 mm				
S1		A E		
S1P		A E		
S1PL Pointe de 4,5 mm		A E		
S1PS Pointe de 3 mm		A E		
S2		A E Wpa		
S3		A E Wpa		
S3L Pointe de 4,5 mm		A E Wpa		
S3S Pointe de 3 mm		A E Wpa		
S6		A E Wpa Wr		
S7		A E Wpa Wr		
S7L Pointe de 4,5 mm		A E Wpa Wr		
S7S Pointe de 3 mm		A E Wpa Wr		

RÉSISTANCE À LA GLISSE
SLIP RESISTANCE

EXIGENCE FONDAMENTALE
BASIC REQUIREMENT

- Résistance à la glisse sur sol carrelé + solution de laurylsulfate de sodium NaLS
 - glissement du talon vers l'avant : coefficient de frottement $\geq 0,31$
 - glissement de la partie avant du pied vers l'arrière : coefficient de frottement $\geq 0,36$
- Slip resistance on ceramic tile floor with sodium lauryl sulphate solution (NaLS)*
- forward heel slip: coefficient of friction $\geq 0,31$
 - backward forepart slip: coefficient of friction $\geq 0,36$

EXIGENCE ADDITIONNELLE
ADDITIONAL REQUIREMENTS

- Sr** Résistance à la glisse sur sol carrelé + solution de glycérine
 - glissement du talon vers l'avant : coefficient de frottement $\geq 0,19$
 - glissement de la partie avant vers l'arrière : coefficient de frottement $\geq 0,22$
- Slip resistance on ceramic tile floor with glycerine*
- forward heel slip: coefficient of friction $\geq 0,19$
 - backward forepart slip: coefficient of friction $\geq 0,22$

Découvrez tout sur les nouvelles normes en scannant ici :



Find out all about the new

INDEX

TYPE	REF.	COULEUR	TAILLE	STOCK ✓	PAG.
BALDER S3 ✓	4.66.15.304.00	NOIR	35-49	39-46	05
THOR S3	4.66.15.670.00	NOIR	35-49	-	05
FINN BAS S3	4.66.15.202.00	NOIR	35-49	-	05
NJORD S3 ✓	4.66.15.305.00	NOIR	35-49	39-46	06
FORSETI ✓	4.66.15.203.00	NOIR	35-49	39-46	07
FREYR S3 ✓	4.66.50.605.00	NOIR	35-49	39-46	08
PEGASO BTP S3 ✓	4.66.15.303.00	MARRON	35-49	40-45	09
PLANET HAUTE NOIR S3S ✓	4.66.05.501.00	NOIR	35-50	39-46	10
PLANET HAUTE BLUE S3S	4.66.05.502.00	MARINE	35-50	-	10
PLANET BAS NOIR S3S ✓	4.66.05.401.00	NOIR	35-50	39-46	11
PLANET BAS BLUE S3S	4.66.05.402.00	MARINE	35-50	-	11
RILEY HAUTE S3 ✓	4.66.25.301.00	NOIR	36-49	39-46	13
RILEY BAS S3	4.66.25.202.00	NOIR	36-49	-	13
CHUKKA NOIR S3 ✓	4.66.10.507.00	NOIR	38-50	39-46	15
CHUKKA MARINE S3	4.66.10.506.00	MARINE	35-50	-	15
CHUKKA NOIR 02	4.66.10.502.00	NOIR	35-50	-	15
SAXO S3 ✓	4.66.40.502.00	NOIR	38-47	39-46	16
SOUL S3	4.66.40.407.00	NOIR	38-47	-	17
VITAMINE HAUT NOIR S3 ✓	4.66.55.305.00	NOIR	35-42	36-41	19
SIROCCO ROAD SBP	4.66.91.303.00	NOIR	39-47	-	21
VISITOR PROTECT ✓	4.95.25.075.00	NOIR	S-L	S-M-L	22
TOTAL PROTECT ✓	4.66.90.700.00	NOIR	S-XL	S-XL	23

LÉGENDE + EXPLICATION DES NORMES

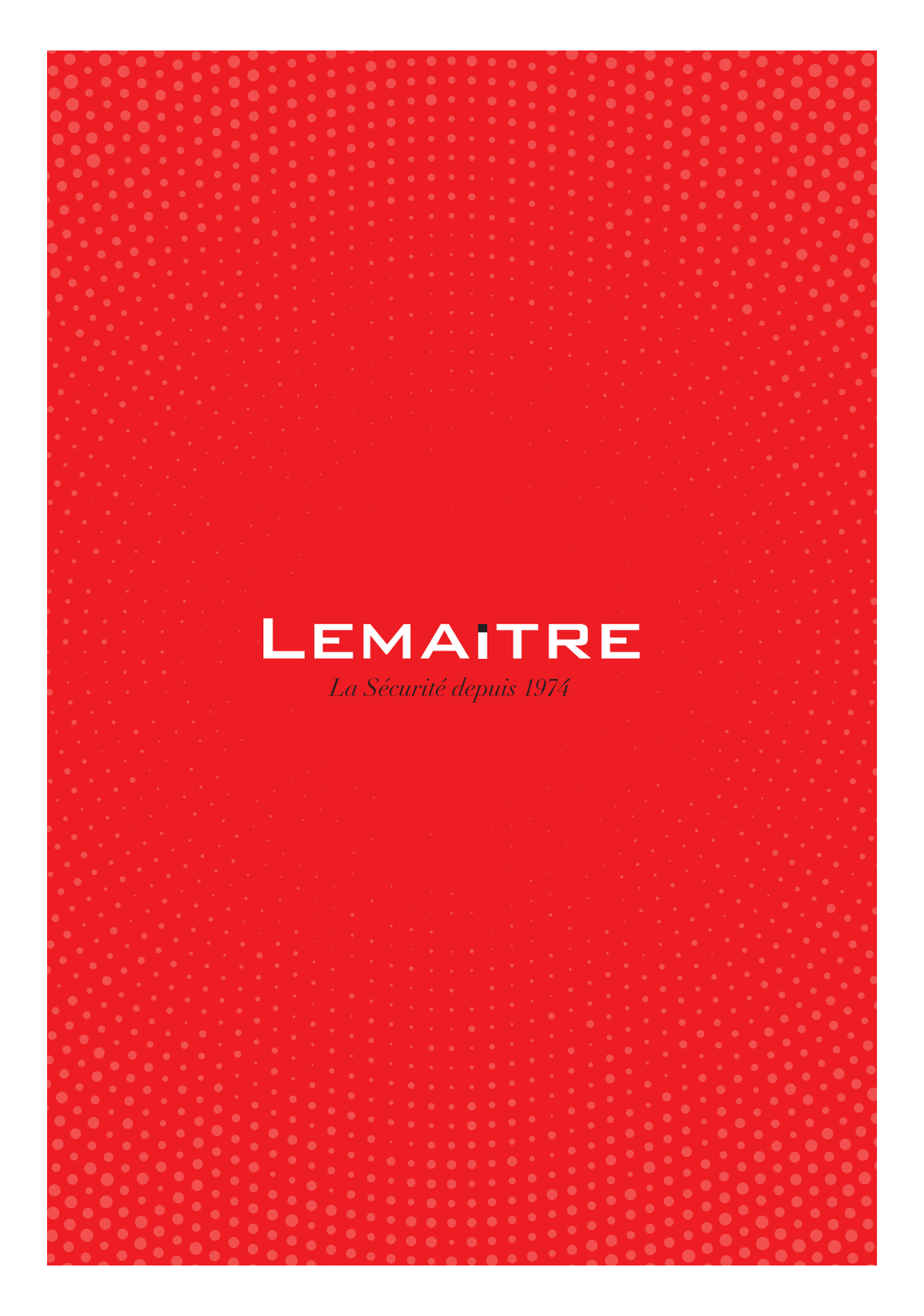
24

Copyright 2025 President Safety B.V.
Version: Février 2025

Les informations contenues dans cette brochure sont sujettes à des erreurs d'impression et de composition.

Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de ces erreurs.

Lemaitre Sécurité est une marque déposée distribuée par President Safety BV (Siège Europe).
Curieweg 19, 3208 KJ Spijkensisse, Pays-Bas. President Safety ne fournit qu'aux revendeurs.



LEMAITRE

La Sécurité depuis 1974

LEMAITRE

La Sécurité depuis 1974

VOTRE REVENDEUR:

Importateur :

President Safety B.V., Curieweg 19, 3208 KJ Spijkensisse / Les Pays-Bas

www.presidentsafety.nl

Art.nr.: 9.05.24.664.05



8 719388 031170