

NORD'WAYS

CHAUSSANT PROFESSIONNEL



40

40TH ANNIVERSARY





FOURNISSEUR OFFICIEL DE CONFORT AU TRAVAIL

Expert en chaussant professionnel, **Nord'Ways®** est devenu grâce à son histoire, **un acteur incontournable du marché de la chaussure de travail.**

Depuis plus de 40 ans, Nord'Ways® accompagne tous les professionnels dans leur quotidien, de l'aide-soignante au technicien agroalimentaire, du charpentier au cuisinier étoilé en passant par le chef de rang... Nord'Ways® aujourd'hui c'est un véritable concept global autour de la chaussure de travail ; Une gamme dynamique et fonctionnelle répondant aux exigences des métiers les plus difficiles.

SOMMAIRE

HISTOIRE DE LA MARQUE

6

VOYAGEONS DANS LE TEMPS POUR DÉCOUVRIR L'HISTOIRE D'UNE TRADITION FAMILIALE QUI A SU TRAVERSER LES SIÈCLES ET S'EST TRANSFORMÉE, AU FIL DES ANNÉES, EN VÉRITABLE PASSION.



DESIGN LAB

10

LA TECHNOLOGIE AU SERVICE DE NOS CLIENTS : MATIÈRES INNOVANTES, SEMELLE ANATOMIQUE, DESIGN ÉPURÉ... TOUTES LES TECHNOLOGIES DISPONIBLES SONT UTILISÉES POUR FAIRE DE VOS BESOINS NOTRE PRIORITÉ.

PRÉCONISATIONS MÉTIER

12

A CHAQUE PIED SA CHAUSSURE, ET POUR CHAQUE MÉTIER DES EXIGENCES DIFFÉRENTES. POUR VOUS AIDER DANS VOS CHOIX DÉCOUVREZ LE GUIDE D'ACHATS PAR MÉTIERS.





LA COLLECTION

- 22 CHAUSSURE DE TRAVAIL
- 30 CHAUSSURE DE SERVICE
- 36 SABOT
- 56 SABOT SÉCURITÉ
- 66 AGROALIMENTAIRE
- 82 CHAUSSURE INDUSTRIE
- 100 BOTTE

INDEX

106

AFIN DE VOUS FACILITER LA RECHERCHE DE LA CHAUSSURE IDÉALE, RETROUVEZ L'INDEX PAGE 106, OÙ TOUS NOS MODÈLES SONT CLASSÉS PAR ORDRE ALPHABÉTIQUE ET TOUTES LEURS SPÉCIFICITÉS Y SONT MENTIONNÉES.

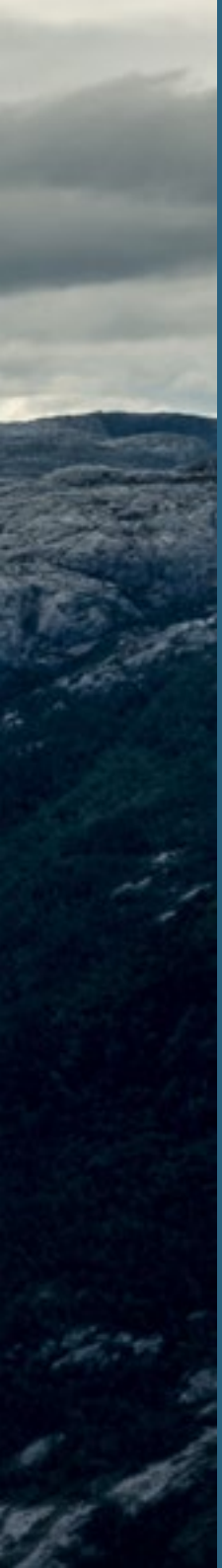


NORMES

109

SRA, SRC, 20345, P, OB, S1... UN DOUTE SUR LA SIGNIFICATION D'UN PICTOGRAMME ? UNE QUESTION SUR UNE NORME ? RENDEZ-VOUS PAGE 109 LA LÉGISLATION N'AURA PLUS DE SECRET POUR VOUS.





“Chez Nord’Ways® on a toujours privilégié les relations de confiance, une parole c’est une parole, on travaille dans une bonne ambiance et le respect mutuel.

Nous sommes partis de rien et nous avons créé Nord’Ways®; cette marque a fait sa place grâce à un travail de fond en gardant à l’esprit toujours les mêmes valeurs.”

——— M. CHAREYRE
Président

NORD’WAYS®

PHILOSOPHIE

40 ans de philosophie. Et quelle philosophie !

Celle que vous avez appréciée : **Une gamme complète** pour répondre à un marché donné ; **du choix avec la qualité**, les **couleurs** et du **stock**. Du renseignement commercial et technique, un vrai service proactif, un contact souriant, humain.

Mais aussi celle que vous appréciez aujourd’hui, adaptée au 2nd millénaire, une philosophie de communication, de transparence, de partenariat, de production respectueuse et responsable.

Une philosophie proche de vous et qui vous ressemble !

Et beaucoup plus encore demain !

VALEURS

Les mêmes depuis 40 ans

Intégrité – Serviabilité – Optimisme – Empathie – Créativité

Non, elles n’ont pas changées, mais se sont bien plutôt enracinées : Enracinées pour s’épanouir dans nos démarches, notre approche, nos échanges ...

Ces valeurs synonymes d’entreprise familiale, de dimension humaine, génèrent une culture, un état d’esprit, motivé, impliqué, dont vous bénéficiez depuis notre entrée en relation.

La valeur réelle de ce qui se perçoit, se ressent au-delà des paroles, est pour nous tous le gage de relations pérennes, de long terme.

Un véritable respect mutuel.

Cette année Nord'Ways fête les 40 ans de la création de la marque. Savez-vous que les prémices remontent à la fin du XIXème siècle ? Découvrez l'histoire de Nord'Ways au travers d'un voyage dans le temps...

1880

Les documents les plus anciens remontent à 1880

A cette époque cela s'appelait : «Manufacture Chareyre, chaussure de luxe et de travail». Une famille de cordonnier, dont le pas de porte donnait sur la rue où le cordonnier tapait la semelle devant les passants. Puis de la réparation, la famille Chareyre s'est lancée dans la fabrication en devenant artisan bottier.



1921

Transmission & tradition

D'année en année, de mains en mains, la tradition s'est transmise et c'est Monsieur Samuel Chareyre, grand-père du directeur actuel qui fut à la tête de la petite entreprise familiale. Une fabrique de chaussure avec une vingtaine d'employés à Valence dans la Drôme (26).

1977

Naissance de la marque

L'attachement de M Chareyre pour les pays scandinaves et plus particulièrement à la Norvège (qui se dit Norway en anglais) ainsi que sa passion pour la chaussure et l'habillement ont engendré le nom de la marque Nord'Ways®. Les tendances venant du Nord.



1990



Première collection capsule

Appelée «Les Blancs» la première mini collection de sabots de travail a rencontré un franc succès et Nord'Ways® s'est spécialisé dans le chaussant professionnel.

2012

Lancement d'une nouvelle gamme



Nord'Ways® a lancé une collection de chaussures de sécurité pour l'industrie. Des articles haut de gamme, sur stock, dans des matières soigneusement choisies afin de proposer du beau, du technique et ultra confort.

2017

Relever les défis



40 ans et toujours ce même enthousiasme, cette volonté qui nous pousse à construire des relations de confiance pour garantir un niveau de satisfaction incomparable dans le respect de nos valeurs qui font aujourd'hui la notoriété de la marque : **Intégrité, respect, serviabilité, empathie, optimisme et créativité.**



LE SAVOIR-FAIRE EN HÉRITAGE

Tout au long de ces années nous avons établi une relation de confiance avec nos partenaires historiques. Notre production est aujourd'hui quasiment 100% européenne. Nos modèles sont fabriqués en Italie, en Allemagne et en Europe de l'Est pour tous les modèles en cuir et les modèles de chaussures de sécurité plus technique, et bien sûr dans les pays scandinaves pour les modèles de sabots qui ont fait la renommée de Nord'Ways® au début des années 80.

DESIGN LAB

Nord'Ways® a mis en place son propre service de recherche et design, en collaboration avec des professionnels de la santé et des experts en podologie. Nous confrontons la pratique à l'expertise, nous étudions, nous testons, nous inventons les chaussures de travail qui répondront à chacun de vos besoins.





CRÉATION FRANÇAISE

Notre savoir faire est depuis toujours 100% français. Afin de concevoir des chaussures alliant confort, sécurité et esthétisme, nous avons fait le choix de garder la maîtrise des étapes clés de la conception, du design, du choix des matières, du prototypage, du contrôle qualité... Autant d'étapes réalisées à Valence (26 Drôme) dans notre design Lab.

CRÉATIVITÉ & INNOVATION

Au travers du design lab, nous étudions et choisissons des pistes d'améliorations pour nos créations. Nous bâtissons nos cahiers de tendances grâce à la mise en place d'une veille technologique en recherche et développement. Nous revisitons l'innovation en détournant la technique comme par exemple en utilisant du textile rip stop ou de la fibre carbone pour la fabrication de nos modèles. Nous nous inspirons des dernières avancées en matière de textile et de technique pour créer la chaussure de demain.

DE L'EXPERTISE À LA PRATIQUE

La valeur d'une idée dépend de son utilisation. Afin de boucler le processus d'innovation, dans notre design lab, nous allons jusqu'au bout de la création. Pour toute notre collection, nous effectuons des tests au porté afin de vous garantir l'efficacité la plus optimale.



FLAVIE SB EA SRC

TIGE

Microfibre **Dynatech®** souple, respirante, hydrofuge avec traitement antibactérien.

SEMELLE

Semelle **N2W SOLE®** compensée ultra antidérapante sur eau et huiles



Jamais à l'abri d'un accident, une chute d'objet sur les pieds, une glissade sur sol mouillé, des éclaboussures de produits abrasifs... C'est notre lot quotidien et c'est pour ça qu'être bien équipé est une évidence. Nos chaussures doivent répondre à un haut niveau de qualité pour nous permettre d'être performant dans notre travail.



LUCILE

PAGE 24



NINA



EZZI

PAGE 42



BORA



ADÈLE










PAGE 54



FLORA



MODÈLES SÉLECTIONNÉS POUR CE SECTEUR

						
PAGE 25	SANDRINE PAGE 26	ZOÉ PAGE 27	ROMA PAGE 28	SAM PAGE 38	SVEG PAGE 39	EGO PAGE 40
		NEW 	NEW 			
PAGE 44	MADO PAGE 46	MADO COLOR PAGE 47	MAILYS PAGE 48	PRIMA PAGE 50	STORVIK PAGE 51	NAVIK PAGE 52
	UPGRADE 		NEW 	NEW 		
PAGE 53	ADELINÉ PAGE 57	FIONA PAGE 57	FLAVIE PAGE 58	FIONA IMPRIMÉ PAGE 59	SILVO PAGE 62	EZI PROTEKTA PAGE 64

**EGO OB E A SRB****TIGE**

Thermoplastique autoclavable
à 135°C

SEMELLE

Thermoplastique antistatique &
antidérapant

Dans mon travail, je me dois d'être au maximum de mes capacités, des vies sont en jeu. C'est pourquoi mon attention doit être portée à 100% sur mes patients et pas sur mon mal de dos en fin de journée. C'est pourquoi le confort de mes chaussures est essentiel.



MODÈLES SÉLECTIONNÉS POUR CE SECTEUR

					
ZOÉ PAGE 27	ROMA PAGE 28	SAM PAGE 38	SVEG PAGE 39	EGO PAGE 40	EZI PAGE 42
					
BORA PAGE 44	MADO PAGE 46	MADO COLOR PAGE 47	MAILYS PAGE 48	PRIMA PAGE 50	NAVIK PAGE 52
					
	ADÈLE PAGE 55	FLORA PAGE 55	FLAVIE PAGE 58	FIONA IMPRIMÉ PAGE 59	

SERVICE EN SALLE

**PATRICE** OB SRA**TIGE**

Microtech souple et résistant.
Lavable en machine

SEMELLE

Business Sole® avec relief
antidérapant



Je marche et je cours parfois plus de 15 kilomètres par jour dans mon métier. Je me donne à fond pour toujours mieux servir mes clients. Ma présentation doit être irréprochable donc pour mes chaussures c'est la même chose, elles doivent être aussi élégantes que confortables.



MODÈLES SÉLECTIONNÉS POUR CE SECTEUR



NINA

PAGE 25



NEW

GIULIO

PAGE 32



PATRICE

PAGE 34



NEW

ENZO

PAGE 34



CELIA

PAGE 35



CECILIA

PAGE 35

CUISINE & AGROALIMENTAIRE



SOPHIE S2 SRC

TIGE

Microfibre **Dynatech®** souple, respirante, hydrofuge avec traitement antibactérien.

SEMELLE

Semelle **N2W SOLE®** compensée ultra antidérapante sur eau et huiles



A l'heure du service nos cuisines se transforment en champ de bataille ! Il faut envoyer les plats chauds rapidement, on doit tenir la cadence et être toujours au top de notre forme. Aucun écart n'est permis sinon on court à la catastrophe; Une glissade et c'est l'accident assuré. Nous devons avoir des chaussures confortables, résistantes et surtout antidérapantes; la sécurité avant tout !
























STORVIK

UPGRADE

SOPHIE



MODÈLES SÉLECTIONNÉS POUR CE SECTEUR

						
PAGE 51	FIONA PAGE 57	ADELIN PAGE 57	FIONA IMPRIMÉ PAGE 59	BJORN PAGE 60	SILVO PAGE 62	EZI PROTEKTA PAGE 64
						
PAGE 68	TONY PAGE 70	TED PAGE 72	BRICE PAGE 74	BERND PAGE 77	BRICE CAMO PAGE 78	BRICE ITALIE PAGE 79
						
DAN PAGE 80	RUN CLASSIC PAGE 88	DELTA PAGE 102	AGRO+ PAGE 103	GRETA PAGE 104		



MAX S3 SRC

TIGE

Cuir gras pleine fleur avec renforts microfibre enduits PU.

SEMELLE

2D ADVANCED® en polyuréthane bi-densité injecté pour un meilleur confort et une excellente résistance à l'abrasion.

Si vous saviez ce que l'on fait subir à nos chaussures chaque jour vous seriez impressionnés ! Changement de température, sol très glissant, éclaboussures en tout genre. Comme nous, elles doivent être solides pour affronter le quotidien.



MODÈLES SÉLECTIONNÉS POUR CE SECTEUR



LAURIE PAGE 85



MANON PAGE 86



MARION PAGE 86



JENNY PAGE 87



RUN CLASSIC PAGE 89



RUN SOFT S1P PAGE 90



RUN SOFT S3 PAGE 91



GAËL PAGE 92



ALEX PAGE 95



ALEXANDRE PAGE 95



VICTOR PAGE 97



VINCENT PAGE 97



HUGO PAGE 98



MICHEL PAGE 99



MAX PAGE 99



CHANTIER PAGE 105



**CHAUSSURE
DE TRAVAIL**





POINTURES

36 AU 41

POIDS (PIED 38)

170Gr

TIGE Cuir extra souple. Renforts à l'avant et à l'arrière en croûte de cuir. Lanière réglable par Velcro

SEMELE EXTÉRIEURE Polyuréthane souple et antidérapant

DOUBLURE Intérieur en cuir

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Tout cuir avec voûte plantaire
Talonnette intérieure

DOMAINE D'UTILISATION

Paramédical & Cosmétique
Hygiène & Collectivité
Service



POINTURES

36 AU 42

POIDS (PIED 38)

215Gr

TIGE Cuir extra souple perforé.
Protection latérale en croûte de cuir. Lanière réglable par Velcro
coup de pied et talon

SEMELE EXTÉRIEURE Polyuréthane souple et antidérapant

DOUBLURE Textile microperforé

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Tout cuir avec voûte plantaire
Talonnette intérieure

DOMAINE D'UTILISATION

Paramédical & Cosmétique
Hygiène & Collectivité
Service



POINTURES

35 AU 41

POIDS (PIED 38)

200Gr

TIGE Cuir avec 2 bandes de maintien réglables par Velcro

SEMELLE EXTÉRIEURE Souple, avec inserts caoutchouc pour une adhérence extrême

DOUBLURE Cuir

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Amovible en cuir sur latex préformé avec voûte plantaire

DOMAINE D'UTILISATION

Paramédical & Cosmétique
Hygiène & Collectivité



CHAUSSURE DE TRAVAIL

POINTURES

36 AU 41

POIDS (PIED 38)

175Gr

TIGE Textile blanc avec empiècements en cuir doré

SEMELE EXTÉRIEURE Polyuréthane mono-densité avec relief anti-dérapant. Injectée pour plus de résistance.

DOUBLURE Textile souple et respirant

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Amovible en textile respirant sur mousse

DOMAINE D'UTILISATION

Paramédical & Cosmétique
Hygiène & Collectivité



“Je suis employée dans une cantine scolaire, j’ai besoin de chaussures pratiques et qui ne font pas souffrir mes pieds, avec le talon compensé je n’ai plus mal au dos et elles sont vraiment très pratiques avec le velcro sur le devant !”

Semelle **N2W®** développée exclusivement pour les femmes ultra antidérapante sur eau et huiles

Le design des rainures de la semelle s’ouvrent vers l’extérieur et donnent un maximum de surface portante augmentant l’adhérence au sol

Talon compensé de 4 cm avec absorbeur de chocs adapté à la cambrure féminine. Améliore la circulation, évite les jambes lourdes et le mal de dos.

Microfibre **DynaTech®** souple, respirante, hydrofuge avec traitement antibactérien. Facile d’entretien grâce à la technologie **QWS®** lavable en machine à 30°.

Fermeture ajustable par Velcro

Semelle amovible. Anatomique, anti-statique et aérée. Peut être substituée par une semelle orthopédique si besoin.

Doublure **Hygi&Soft®** rembourrée très douce, respirante et traitée antibactérienne.

COEFFICIENT D'ADHÉRENCE

	À PLAT	INCLINÉE
SRA	0,62	0,46
SRB	0,27	0,17
SRC	0,89	0,63



EN ISO
20347
SRC

POINTURES
35 AU 42

POIDS (PIED 38)
290Gr

TALON
4cm

TIGE Microfibre **Dynatech®** souple, respirante, hydrofuge avec traitement antibactérien. Facile d'entretien grâce à la technologie **QWS®** lavable en machine à 30°. Languette ajustable par Velcro

SEMELE EXTÉRIEURE Semelle **N2W®** développée exclusivement pour les femmes. En PU mono-densité antistatique, antidérapant. Talon compensé avec absorbeur de chocs adapté à la cambrure féminine.

DOUBLURE Hygi&Soft® respirant, très douce et traitée anti-bactérien.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Antistatique, lavable et amovible. Traitée antibactéries, antimycoses.



DOMAINE D'UTILISATION

Paramédical & Cosmétique
Hygiène & Collectivité



**CHAUSSURE
DE SERVICE**





“Pendant mon service, c’est du sport ! Je cours, assiettes à la main et je ne me soucie pas de là où je mets les pieds. Mes chaussures doivent être au top tout comme moi !”

Polyuréthane et EVA pour une démarche silencieuse

Business Sole® avec patin nitrile pour assurer une adhérence optimale sur tout type de sols.

COEFFICIENT D'ADHÉRENCE

	À PLAT	INCLINÉE
SRA	0,38	0,34



Cuir lisse enduit pour plus de résistance et de facilité d'entretien

Voûte plantaire intégrée



CHAUSSURE DE SERVICE

EN ISO
20347
SRA

POINTURES
38 AU **47**

POIDS (PIED 42)
290Gr



TIGE Cuir lisse et souple

SEMELLE EXTÉRIEURE Business Sole® polyuréthane / EVA
Antidérapante / Antistatique et résistante aux huiles et aux acides

DOUBLURE Microfibre

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Microtech sur matelas mousse pour plus de confort.

DOMAINE D'UTILISATION

Service



EN ISO
20347
SRA

POINTURES
38 AU 47

TIGE Microtech souple et résistant. Lavable en machine

SEMELLE EXTÉRIEURE Business Sole® polyuréthane / EVA
Antidérapante / Antistatique et résistante aux huiles et aux acides

DOUBLURE Microfibre

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Microtech sur mousse confort.



DOMAINE D'UTILISATION

Service



CHAUSSURE DE SERVICE

EN ISO
20347
SRA

POINTURES
34 AU 42

TIGE Microfibre noire très souple doublée

SEMELE EXTÉRIEURE Elastomère avec relief antidérapant.
Sans insert métallique (Celia)

DOUBLURE Microfibre

PREMIÈRE DE PROPRIÉTÉ Microtech avec insert mousse pour plus de confort.



DOMAINE D'UTILISATION

Service
Aéroport (Celia)



SABOT





POINTURES

35 AU 46

POIDS (PIED 38)

310Gr

TALON

4cm

TIGE Cuir souple recouvert d'un film polyuréthane protecteur.
Tige agrafée sur la semelle bois.

SEMELE EXTÉRIEURE Bois avec patin antidérapant

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Bois à relief anatomique avec voûte plantaire adoptant le galbe naturel du pied.

DOMAINE D'UTILISATION

Paramédical & Cosmétique
Hygiène & Collectivité



SABOT

POINTURES

35 AU 46

POIDS (PIED 42)

450Gr

TALON

4,5cm

TIGE Cuir enduit PU, agrafée sur la semelle bois.
Bourrelet de confort sur le dessus du pied. Bride ajustable par boucle.

SEMELE EXTÉRIEURE Bois et PVC nitrile expansé pour le confort et le silence de la marche, relief très antidérapant.

PREMIÈRE DE PROPRIÉTÉ Bois à relief anatomique avec voûte plantaire.

DOMAINE D'UTILISATION

Paramédical & Cosmétique
Hygiène & Collectivité





BLANC 34/35 - 46/47



NOIR 34/35 - 46/47



BLEU 34/35 - 46/47



ROSE 34/35 - 40/41

SABOT

EN ISO
20347
OB E A SRB

AUTOCLAVABLE
135°C

POIDS (PIED 38)
320Gr

TIGE Thermoplastique souple antistatique
Bride de maintien pivotante

SEMELE EXTÉRIEURE Thermoplastique antistatique
et antidérapant

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Cambrelle absorbante incorporée



DOMAINE D'UTILISATION

Paramédical & Cosmétique
Hygiène & Collectivité



ROSE 36-42



VERT 36-42



FUCHSIA 36-42



PARME 36-42



ORANGE SUR COMMANDE



BLEU 36-46



BLANC 36-47



NOIR 36-47



MARINE 36-47

EN ISO
20347
SRC

LAVABLE
30°C

POIDS (PIED 38)
180Gr

TIGE EVA ultra léger et lavable en machine à 30°C. Les perforations latérales ont été étudiées pour éviter la pénétration de liquide.

SEMELE EXTÉRIEURE Semelle caoutchouc **GRIP SAFE®** avec résistance à l'abrasion et adhérence exceptionnelle sur sol mouillé et sol gras. Ne marque pas. Absorbeur de chocs au talon

UK sizes	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Euro sizes	36	37	38	39-40	41	42	43	44-45	46	47

PREMIÈRE DE PROPRETÉ PVC souple avec relief massant. Fil conducteur antistatique



DOMAINE D'UTILISATION

Paramédical & Cosmétique
Hygiène & Collectivité



NEW EZI

BIENTÔT DISPONIBLE



D'AMORTI



D'ADHÉRENCE

SABOT



DE CONFORT
VÉRITABLE VOÛTE
PLANTAIRE



NORDWAYS.FR



“Je reste debout toute la journée, j’ai besoin de chaussures comme celles-ci. Elles sont parfaites pour mon métier d’infirmier”

Medicare sole® Souple et antidérapante

Effet grip pour ne pas glisser

Cuir enduit PU
Facilité d'entretien

Bride réglable et rabattable

Lit plantaire préformé recouvert de crôte de cuir velours pour une meilleure absorption de la sudation.

COEFFICIENT D'ADHÉRENCE

	À PLAT	INCLINÉE
SRA	0,33	0,30
SRB	0,20	0,15
SRC	0,53	0,45



SABOT

EN ISO

20347
OB E A SRC

POINTURES

34 AU 46

POIDS (PIED 38)

210Gr

TALON

3,5cm

TIGE Cuir tout perforé avec un film polyuréthane protecteur
Bride de maintien pivotante réglable par boucle

SEMELLE EXTÉRIEURE Medicare sole® polyuréthane
mono-densité très souple avec un relief antidérapant

DOUBLURE Doublure antibactérienne, antimycosique.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Cuir de 2 mm cousu avec voûte plantaire.



DOMAINE D'UTILISATION

Paramédical & Cosmétique
Hygiène & Collectivité



EN ISO
20347
OB E A SRC

POINTURES
34 AU 46

POIDS (PIED 38)
210Gr

TALON
3,5cm

TIGE Cuir avec un film polyuréthane protecteur
Bride de maintien pivotante réglable par boucle
Bourrelet de confort au niveau du coup de pied (noir)

SEMELE EXTÉRIEURE Medicare sole® polyuréthane
mono-densité très souple avec un relief antidérapant

DOUBLURE Doublure antibactérienne, antimycosique.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Cuir de 2 mm cousu avec voûte plantaire.



DOMAINE D'UTILISATION

Paramédical & Cosmétique
Hygiène & Collectivité

MADO COULEUR

NEW

OB E A SRC



VERT



ROSE



BLEU



GRIS

SABOT

EN ISO

20347
OB E A SRC

POINTURES

35 AU 41

POIDS (PIED 38)

210Gr

TALON

3,5cm



TIGE Cuir avec un film polyuréthane protecteur
Bourrelet de confort au niveau du coup de pied
Bride de maintien pivotante réglable par boucle

SEMELE EXTÉRIEURE Medicare sole® polyuréthane
mono-densité très souple avec un relief antidérapant

DOUBLURE Doublure antibactérienne, antimycosique.

PREMIÈRE DE PROPRIÉTÉ Cuir de 2 mm cousu avec voûte plantaire.

DOMAINE D'UTILISATION

Paramédical & Cosmétique
Hygiène & Collectivité



“Je suis assistante vétérinaire, j’ai acheté ces sabots car ils sont super confortables et tendance”

Semelle caoutchouc **GRIP SAFE®** avec résistance à l’abrasion et adhérence exceptionnelle sur sol mouillé et sol gras. Ne marque pas.

Surface de contact plus large pour plus d’adhérence. Le dessin unique de la semelle est conçu pour éviter l’obstruction d’aliments.

Absorbeur de chocs au talon

Cuir avec film PU protecteur; le confort du cuir et la praticité de la microfibre.

Mousse avec charbon actif recouvert de cuir respirant pour une meilleure absorption des mauvaises odeurs.

Bride ajustable par velcro et rabattable

COEFFICIENT D’ADHÉRENCE

	À PLAT	INCLINÉE
SRA	0,36	0,31
SRB	0,18	0,14
SRC	0,54	0,45

MAILYS

OB EA SRC

NEW



GRIS



ROSE



BLEU



PARME

SABOT

EN ISO
20347
OB EA SRC

POINTURES
36 AU 42

POIDS (PIED 38)
245Gr

TALON
3,5cm

TIGE Cuir enduit d'un film PU
Bride pivotante et réglable par velcro

SEMELE EXTÉRIEURE Semelle caoutchouc **GRIP SAFE**®
antidérapant & antistatique. Absorbeur de chocs au talon.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Cuir sur matelas latex



DOMAINE D'UTILISATION

Paramédical & Cosmétique
Hygiène & Collectivité



BLANC 35-46



BLEU 35-42



ANTHRACITE 35-42

EN ISO
20347
OB EA SRC

POIDS (PIED 38)
260Gr

TALON
4cm

TIGE Cuir traité **High Protect®** avec perforations
Bride de maintien pivotante et réglable par boucle

SEMELE EXTÉRIEURE Genuine Sole® Polyuréthane flexible
mono-densité. Relief antidérapant et talon avec absorbeur de chocs.
Antidérapante, Antistatique et résistante aux huiles et aux acides

DOUBLURE Cuir souple et respirant

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Texon ayant une très bonne cambrure



DOMAINE D'UTILISATION

Paramédical & Cosmétique
Hygiène & Collectivité



EN ISO
20347
SRA

POINTURES
36 AU 46

POIDS (PIED 38)
370Gr

TALON
4cm

TIGE Cuir pleine fleur recouvert d'un film PU

SEMELE EXTÉRIEURE Polyuréthane mono-densité,
Extra souple et antistatique pour un confort optimal

DOUBLURE Croûte de cuir et bourrelet de confort tout cuir
au niveau du coup de pied

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Cuir matelassé



DOMAINE D'UTILISATION

Agro-alimentaire & Restauration
Paramédical & Cosmétique
Hygiène & Collectivité



“Super confortable, c’est la 3ème paire que j’achète. Il est irremplaçable !”

SABOT



Genuine Sole®
Forme anatomique scandinave spécialement étudiée pour le bien être du pied.

Surface de contact plus large pour plus d’adhérence. Dessin auto-nettoyant avec rainures larges et ouvertes.

Absorbeur de chocs au talon

Cuir traité **High Protect®**
Hyper résistant et facile d’entretien



Perforation pour une meilleure circulation de l’air

Bride pivotante et élastiquée

Bourrelet de confort sur le coup de pied

Semelle de confort **Opticonfort®** en cuir sur matelas mousse de 4 mm

COEFFICIENT D’ADHÉRENCE

	À PLAT	INCLINÉE
SRA	0,32	0,29
SRB	0,18	0,13
SRC	0,5	0,42



SABOT

EN ISO
20347
OB E A SRC

POINTURES
35 AU 48

POIDS (PIED 42)
280Gr

TALON
4cm



TIGE Cuir traité High Protect®
Bride de maintien pivotante et élastiquée

SEMELE EXTÉRIEURE Genuine Sole® Polyuréthane flexible mono-densité. Relief antidérapant et talon avec absorbeur de chocs. Antidérapante, Antistatique et résistante aux huiles et aux acides

DOUBLURE Cuir souple et respirant

PREMIÈRE DE PROPRIÉTÉ Opticonfort® Croûte de cuir naturel sur matelas de mousse latex pour un confort exceptionnel. Bonne respirabilité. Bonne absorption de la transpiration

DOMAINE D'UTILISATION

Agro-alimentaire & Restauration
Paramédical & Cosmétique
Hygiène & Collectivité



“Comme beaucoup de gens qui préfèrent porter des sabots, j'étais à la recherche d'un modèle avec lequel je pouvais passer 12 heures au travail sans avoir les pieds endoloris. Je recommande !”

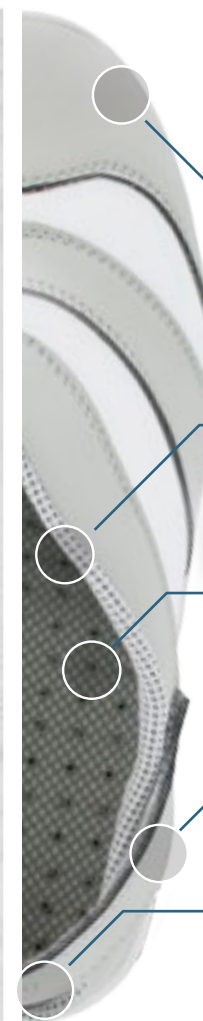
Semelle **N2W®** développée exclusivement pour les femmes ultra antidérapante sur eau et huiles

Le design des rainures de la semelle s'ouvrent vers l'extérieur et donnent un maximum de surface portante augmentant l'adhérence au sol

Talon compensé de 4 cm avec absorbeur de chocs adapté à la cambrure féminine. Améliore la circulation, évite les jambes lourdes et le mal de dos.

COEFFICIENT D'ADHÉRENCE

	À PLAT	INCLINÉE
SRA	0,62	0,46
SRB	0,27	0,17
SRC	0,89	0,63



Microfibre **Dynatech®** Hydrofuge. Confort, robustesse et souplesse garantis. Facile d'entretien grâce à la technologie

QWS® (Quick Wash System) lavable en machine à 30°.

Doublure **Hygi&Soft®** rembourrée très douce, respirante et traitée anti-bactérienne.

Semelle amovible. Anatomique, anti-statique et aérée. Peut être substituée par une semelle orthopédique si besoin.

Bride pivotante rabattable avec élastique

Retour au talon anti-déchausement

ADÈLE

OB EA SRC ♀

UPGRADE



ROSE 36-41

FLORA

OB EA SRC ♀



PARME 36-41



BLEU 36-41



GRIS 36-41



ROSE 36-41



GRIS 34-42

SABOT

EN ISO
20347
OB EA SRC

POIDS (PIED 38)
265Gr

TALON
4cm

TIGE Microfibre **Dynatech®** souple, respirante, hydrofuge avec traitement antibactérien. Facile d'entretien grâce à la technologie **QWS®** lavable en machine à 30°. Avec empiècements de couleur. Bride pivotante et élastiquée.

SEMELE EXTÉRIEURE Semelle **N2W®** développée exclusivement pour les femmes. En PU mono-densité antistatique, antidérapant. Talon compensé avec absorbeur de chocs adapté à la cambrure féminine.

DOUBLURE Hygi&Soft® respirant, très douce et traitée anti-bactérien.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Amovible, anatomique et antistatique



DOMAINE D'UTILISATION

Médical
Hygiène & Collectivité

SABOT SÉCURITÉ

ADELINE

SB EA SRC ♀

UPGRADE

FIONA

SB EA SRC ♀



BLEU 36-41



ROSE 36-41



PARME 36-41



BLEU 36-41



GRIS 36-41



PARME 36-41



ROSE 36-41



GRIS 34-42

SABOT SÉCURITÉ

EN ISO
20345
SB E A SRC

POIDS (PIED 38)
340Gr

TALON
4cm



TIGE Microfibre **Dynatech®** souple, respirante, hydrofuge avec traitement antibactérien. Facile d'entretien grâce à la technologie **QWS®** lavable en machine à 30°. Avec empiècements de couleur. Bride pivotante et élastiquée.

SEMELE EXTÉRIEURE Semelle **N2W®** développée exclusivement pour les femmes. En PU mono-densité antistatique, antidérapant. Talon compensé avec absorbeur de chocs adapté à la cambrure féminine.

Retrouvez toute la collection sur [NORDWAYS.FR](https://nordways.fr)

DOUBLURE **Hygi&Soft®** respirant, très douce et traitée anti-bactérien.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Amovible, anatomique et antistatique

COQUILLE Acier

DOMAINE D'UTILISATION

Médical
Hygiène & Collectivité
Agro-alimentaire & Restauration
Industrie légère

FLAVIE SB EA SRC



NEW

SABOT SÉCURITÉ



EN ISO

20345
SB EA SRC

POINTURES

34 AU 42

POIDS (PIED 38)

340Gr

TALON

4cm



TIGE Microfibre **DynaTech®** perforée, souple, respirante, hydrofuge avec traitement antibactérien. Facile d'entretien grâce à la technologie **QWS®** (Quick Wash System) lavable en machine à 30°C. Avec empiècements de couleur. Bride pivotante et élastiquée.

SEMELE EXTÉRIEURE Semelle **N2W®** développée exclusivement pour les femmes. En PU mono-densité antistatique, antidérapant. Talon compensé avec absorbeur de chocs adapté à la cambrure féminine.

DOUBLURE Hygi&Soft® respirant, très douce et traitée anti-bactérien.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Amovible, anatomique et antistatique

COQUILLE Acier

DOMAINE D'UTILISATION

Médical
Hygiène & Collectivité
Industrie légère
Agroalimentaire & restauration

FIONA IMPRIMÉ

SB EA SRC



NEW



FLEUR



PANTHÈRE

SABOT SÉCURITÉ

EN ISO

20345
SB E A SRC

POINTURES

36 AU 41

POIDS (PIED 38)

355Gr

TALON

4cm



TIGE Microfibre **DynaTech®** imprimée, souple, respirante, hydrofuge avec traitement antibactérien. Bride pivotante et élastiquée.

SEMELLE EXTÉRIEURE Semelle **N2W®** développée exclusivement pour les femmes. En PU mono-densité antistatique, antidérapant. Talon compensé avec absorbeur de chocs adapté à la cambrure féminine.

DOUBLURE Hygi&Soft® respirant, très douce et traitée anti-bactérien.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Amovible, anatomique et antistatique

COQUILLE Acier

DOMAINE D'UTILISATION

Médical
Hygiène & Collectivité
Agro-alimentaire & Restauration
Industrie légère





SABOT SÉCURITÉ

EN ISO
20345
SB EA SRC

POINTURES
35 AU 48

POIDS (PIED 42)
450Gr

TALON
4cm



TIGE Cuir traité High Protect®

Bourelet de confort au niveau du coup de pied
Bride de maintien pivotante et élastiquée

SEMELE EXTÉRIEURE Genuine Sole® Polyuréthane flexible mono-densité. Relief antidérapant et talon avec absorbeur de chocs. Antidérapante, Antistatique et résistante aux huiles et aux acides

Retrouvez toute la collection sur NORDWAYS.FR

DOUBLURE Cuir souple et respirant

PREMIÈRE DE PROPRIÉTÉ Opticonfort® Croûte de cuir naturel sur matelas de mousse latex pour un confort exceptionnel. Bonne respirabilité. Bonne absorption de la transpiration

COQUILLE Acier

DOMAINE D'UTILISATION

Hygiène & Collectivité
Agro-alimentaire & Restauration
Industrie légère



EN ISO
20345
SB EA SRC

POINTURES
35 AU 48

POIDS (PIED 42)
395Gr

LAVABLE
30°C



TIGE Microfibre **Techlite®** souple, respirante, hydrofuge avec traitement anti-bactérien. Facile d'entretien grâce à la technologie **QWS®** lavable en machine à 30°. Bourrelet de confort sur le dessus du pied
Bride arrière élastiquée et amovible

SEMELE EXTÉRIEURE Polyuréthane mono-densité injecté
Antidérapante, Antistatique et résistante aux huiles et aux acides

DOUBLURE Hygi&Soft® respirant, très douce et traitée anti-bactérien.

COQUILLE Acier

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Antistatique, lavable et amovible, traitée antibactéries, antimycoses

DOMAINE D'UTILISATION

Hygiène & Collectivité
Agro-alimentaire & Restauration
Industrie légère

SILVO TGP SB EA



SABOT SÉCURITÉ

EN ISO

20345
SB EA

POINTURES

49 AU 50

POIDS (PIED 49)

670Gr

LAVABLE

30°C

TIGE Microfibre **DynaTech®** souple, respirante, hydrofuge avec traitement antibactérien. Facile d'entretien grâce à la technologie **QWS®** lavable en machine à 30°. Bourrelet de confort sur le dessus du pied
Bride arrière élastiquée et amovible

SEMELE EXTÉRIEURE Nitrile soudé antidérapant, antistatique
Résistante aux huiles et aux acides. Avec absorbeur de choc au talon

DOUBLURE Hygi&Soft® respirant, très douce et traitée anti-bactérien.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Anatomique, respirante et amovible



COQUILLE Acier

DOMAINE D'UTILISATION

Hygiène & Collectivité
Agro-alimentaire & Restauration
Industrie légère



“Ce sont des pantoufles ! En plus la semelle à l'intérieur peut se retirer et passe en machine. Les orteils ne sont pas à l'étroit et on est vraiment bien dedans. Avec ma femme et mes enfants on s'est pris la version sans coque pour la maison.”

Semelle caoutchouc **GRIP SAFE®** avec résistance à l'abrasion et adhérence exceptionnelle sur sol mouillé et sol gras. Ne marque pas.

Surface de contact plus large pour plus d'adhérence. Le dessin unique de la semelle est conçu pour éviter l'obstruction d'aliments.

Absorbeur de chocs au talon

COEFFICIENT D'ADHÉRENCE

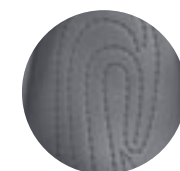
	À PLAT	INCLINÉE
SRA	0.36	0.31
SRB	0.18	0.14
SRC	0.54	0.45



Embout de sécurité en composite léger et large

EVA ultra léger et lavable en machine à 30°C. Disponible avec perforations latérales étudiées pour éviter la pénétration de liquide.

Semelle amovible sur support suédé aspect cuir velours qui absorbe la transpiration et empêche le glissement dans la chaussure



Semelle antistatique dans la masse avec micro plot antidérapant pour éviter de glisser à l'intérieur de la chaussure

Bride rabattable

EZI PROTEKTA SB EA SRC

NON PERFORÉE

Le meilleur compromis confort/légèreté/sécurité

PERFORÉE



FUCHSIA 36-42



GRIS 36-47



NOIR PERFORÉ 36-47



BLANC 36-47



NOIR 36-47



BLANC PERFORÉ 36-47

SABOT SÉCURITÉ

EN ISO

20345
SB EA SRC

POINTURES

36 AU 47

POIDS (PIED 38)

230Gr

LAVABLE

30°C



TIGE EVA ultraléger & non perforée

Existe en version **perforée** pour les coloris Blanc et Noir avec la réf 845
Bride arrière pivotante

SEMELE EXTÉRIEURE Semelle caoutchouc **GRIP SAFE®** avec résistance à l'abrasion et adhérence exceptionnelle sur sol mouillé et sol gras. Ne marque pas. Absorbeur de chocs au talon

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Amovible en textile feutrine. Antistatique

COQUILLE Composite

DOMAINE D'UTILISATION

Hygiène & Collectivité
Médical
Agro-alimentaire & Restauration
Industrie légère

UK sizes	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Euro sizes	36	37	38	39-40	41	42	43	44-45	46	47

Retrouvez toute la collection sur [NORDWAYS.FR](https://nordways.fr)

NORD'WAYS® 2017/2018 | SABOT



**CHAUSSURE
AGROALIMENT**



TAIRE



“Pour une fois, nous ne sommes pas obligés de porter des chaussures pour homme. Merci Nord'Ways de nous avoir rendu notre féminité”

Semelle **N2W®** développée exclusivement pour les femmes ultra antidérapante sur eau et huiles

Le design des rainures de la semelle s'ouvrent vers l'extérieur et donnent un maximum de surface portante augmentant l'adhérence au sol

Talon compensé de 4 cm avec absorbeur de chocs adapté à la cambrure féminine. Améliore la circulation, évite les jambes lourdes et le mal de dos.

COEFFICIENT D'ADHÉRENCE

	À PLAT	INCLINÉE
SRA	0,62	0,46
SRB	0,27	0,17
SRC	0,89	0,63



Effet visuel plus fin grâce à la coque acier encastré dans la partie avant de la semelle

Microfibre **DynaTech®** Hydrofuge. Confort, robustesse et souplesse garantis. Facile d'entretien grâce à la technologie **QWS®** (Quick Wash System) lavable en machine à 30°.



Fermeture par velcro élastique ajustable pour ne pas couper la circulation sur le coup de pied

Semelle amovible, anatomique, anti-statique et aérée. Peut être substituée par une semelle orthopédique si besoin.

Doublure **Hygi&Soft®** rembourrée très douce, respirante et traitée anti-bactérienne.



CHAUSSURE AGROALIMENTAIRE

EN ISO

20345
S2 SRC

POINTURES

34 AU 42

POIDS (PIED 38)

370Gr

LAVABLE

30°C



TIGE Microfibre **DynaTech®** souple, respirante, hydrofuge avec traitement antibactérien. Facile d'entretien grâce à la technologie **QWS®** lavable en machine à 30°. Languette ajustable par velcro. Très facile à chausser

SEMELLE EXTÉRIEURE Semelle **N2W®** développée exclusivement pour les femmes. En PU mono-densité antistatique, antidérapant. Talon compensé avec absorbeur de chocs adapté à la cambrure féminine.

DOUBLURE Hygi&Soft® respirant, très douce et traitée anti-bactérien.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Anatomique, perforée, amovible et antistatique

COQUILLE Acier

DOMAINE D'UTILISATION

Hygiène & Collectivité
Agro-alimentaire & Restauration
Industrie légère





CHAUSSURE AGROALIMENTAIRE

EN ISO
20345
S2 SRC

POINTURES
35 AU 48

POIDS (PIED 42)
405Gr

LAVABLE
30°C



TIGE Microfibre **TechLite®** hydrofuge S2 très résistante
Maintien du pied grâce à un élastique fixe sous la languette.

SEMELE EXTÉRIEURE Polyuréthane mono-densité injecté
Antidérapante, Antistatique et résistante aux huiles et aux acides

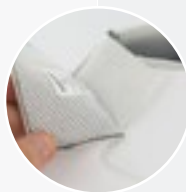
DOUBLURE Hygi&Soft® respirant, très douce et traitée
anti-bactérien.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Antistatique, lavable
Amovible et traitée antibactériennes

COQUILLE Acier

DOMAINE D'UTILISATION

Hygiène & Collectivité
Agro-alimentaire & Restauration
Industrie légère



EN ISO
20345
S2 SRC

POINTURES
35 AU 48

POIDS (PIED 42)
450Gr

LAVABLE
30°C



TIGE Microfibre **DynaTech®** souple, respirante, hydrofuge avec traitement antibactérien. Facile d'entretien grâce à la technologie **QWS®** lavable en machine à 30°. Languette ajustable par velcro. Très facile à chauffer

SEMELE EXTÉRIEURE Polyuréthane mono-densité injecté Antidérapante, Antistatique et résistante aux huiles et aux acides

DOUBLURE Hygi&Soft® respirant, très douce et traitée anti-bactérien.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Antistatique, lavable et amovible
Traitee antibactéries, antimycoses.

COQUILLE Acier

DOMAINE D'UTILISATION

Hygiène & Collectivité
Agro-alimentaire & Restauration
Industrie légère

TED TGP S2



CHAUSSURE AGROALIMENTAIRE

EN ISO
20345
S2

POINTURES
49 AU 50

POIDS (PIED 49)
690Gr

LAVABLE
30°C



TIGE Microfibre **DynaTech®** souple, respirante, hydrofuge avec traitement antibactérien. Facile d'entretien grâce à la technologie **QWS®** lavable en machine à 30°. Maintien du pied grâce à un élastique fixe sous la languette.

SEMELE EXTÉRIEURE Nitrile soudé. Antidérapante, Antistatique et résistante aux huiles et aux acides

DOUBLURE Hygi&Soft® respirant, très douce et traitée anti-bactérien.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Antistatique, lavable et amovible
Traitee antibactéries, antimycoses.

COQUILLE Acier

DOMAINE D'UTILISATION

Hygiène & Collectivité
Agro-alimentaire & Restauration
Industrie légère



BRICE

Confort et technicité

Que vous travaillez dans les cuisines d'un grand restaurant, ou dans le milieu de l'agroalimentaire. Le modèle Brice est fait pour vous. Un design passe partout, associé à un confort inégalé grâce à l'exigence de conception Nord'Ways. Des propriétés d'adhérence et de respirabilité permettent au modèle Brice de s'adapter à toutes les situations du quotidien.

AVANTAGES



SEMELLE
ANTISTATIQUE



RÉSISTANT AUX
HUILES ET AUX
ACIDES



HYDROFUGE



LAVABLE À 30°C



EMBOÛT 200 J



ABSORBEUR DE
CHOC



ANTIDÉRAPANT



NORMÉ CE



“Toute mon équipe en cuisine en est satisfaite. Elles sont super confortables”

Max contact Sole®.

Crampons antidérapants de 4 mm de profondeur et rainures extra large facilitant l'auto nettoyage.

Semelle en PU souple avec relief breveté et angles vifs pour assurer une adhérence optimale

Le design des rainures de la semelle s'ouvrent vers l'extérieur et donnent un maximum de surface portante augmentant l'adhérence au sol

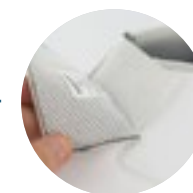
Absorbeur de chocs au talon

COEFFICIENT D'ADHÉRENCE

	PLANTE DU PIED	TALON
SRA	0,49	0,48
SRB	0,26	0,22
SRC	0,75	0,7

Coque légère en composite et plus large pour le confort des orteils.

Microfibre **DynaTech®** Hydrofuge. Confort, robustesse et souplesse garantis. Facile d'entretien grâce à la technologie **QWS®** (Quick Wash System) lavable en machine à 30°.



Velcro élastique réglable n'occasionnant aucune gêne circulatoire.

Doublure **Hygi&Soft®** rembourrée très douce, respirante et traitée anti-bactérienne.



EN ISO
20345
S2 SRC

POINTURES
35 AU 48

POIDS (PIED 42)
450Gr



TIGE Microfibre **DynaTech®** souple, respirante, hydrofuge avec traitement antibactérien. Facile d'entretien grâce à la technologie **QWS®** lavable en machine à 30°. Languette ajustable par velcro. Très facile à chausser.

SEMELLE EXTÉRIEURE **Max contact Sole®** Polyuréthane mono-densité injecté. Antidérapante, Antistatique et résistante aux huiles et aux acides

DOUBLURE **Hygi&Soft®** respirant, très douce et traitée anti-bactérien.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Antistatique, lavable et amovible

COQUILLE Composite

DOMAINE D'UTILISATION

Hygiène & Collectivité
Agro-alimentaire & Restauration
Industrie légère



CHAUSSURE AGROALIMENTAIRE

EN ISO

20345
 S2 SRC

POINTURES

35 AU 47

POIDS (PIED 42)

460Gr

LAVABLE

30°C



TIGE Microfibre **DynaTech®** souple, respirante, hydrofuge avec traitement antibactérien. Facile d'entretien grâce à la technologie **QWS®** lavable en machine à 30°. Languette ajustable par velcro. Très facile à chauser.

SEMELE EXTÉRIEURE Max contact **Sole®** Polyuréthane mono-densité injecté. Antidérapante, Antistatique et résistante aux huiles et aux acides

DOUBLURE Hygi&Soft® respirant, très douce et traitée anti-bactérien.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Antistatique, lavable et amovible

COQUILLE Composite

DOMAINE D'UTILISATION

Hygiène & Collectivité
 Agro-alimentaire & Restauration
 Industrie légère

BRICE CAMOUFLAGE S2 SRC

NEW



CHAUSSURE AGROALIMENTAIRE



EN ISO

20345
S2 SRC

POINTURES

37 AU 46

POIDS (PIED 42)

450Gr



TIGE Microfibre **DynaTech®** Imprimée souple, respirante, hydrofuge avec traitement antibactérien. Languette ajustable par velcro. Très facile à chauser.

SEMELE EXTÉRIEURE Max contact Sole® Polyuréthane mono-densité injecté. Antidérapante, Antistatique et résistante aux huiles et aux acides

DOUBLURE Hygi&Soft® respirant, très douce et traitée anti-bactérien.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Antistatique, lavable et amovible

COQUILLE Composite

DOMAINE D'UTILISATION

Hygiène & Collectivité
Agro-alimentaire & Restauration
Industrie légère

BRICE ITALIE S2 SRC



NEW



CHAUSSURE AGROALIMENTAIRE

EN ISO

20345
S2 SRC

POINTURES

37 AU 46

POIDS (PIED 42)

450Gr



TIGE Microfibre **DynaTech®** Imprimée souple, respirante, hydrofuge avec traitement antibactérien. Languette ajustable par velcro. Très facile à chausser.

SEMELE EXTÉRIEURE **Max contact Sole®** Polyuréthane mono-densité injecté. Antidérapante, Antistatique et résistante aux huiles et aux acides

DOUBLURE **Hygi&Soft®** respirant, très douce et traitée anti-bactérien.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Antistatique, lavable et amovible

COQUILLE Composite

DOMAINE D'UTILISATION

Hygiène & Collectivité
Agro-alimentaire & Restauration
Industrie légère



“C’est le must de la chaussure pour les cuisiniers, elles sont très confortables et maintiennent bien le pied. Elles sont plus étanches, s’abîment moins vite et sont très facile à entretenir.”

Semelle **2D FLEXON®** en polyuréthane bi-densité injectée pour plus de robustesse. Première épaisseur « soft » pour le confort et l’amorti, et une deuxième épaisseur, en contact avec le sol, plus dense pour une meilleure résistance à l’abrasion.

Semelle anti perforation en kevlar/aramide ultra résistante.

Cambrion anti torsion pour éviter de se tordre les chevilles.

Absorbeur de chocs au talon

Coque légère en composite et plus large pour le confort des orteils.

Tige microfibre **FullTech®** ultra résistante, montée en 1 seule pièce pour une résistance accrue.



Fermeture par velcro élastique de 4 cm de largeur très confortable pour faciliter la circulation.

Doublure mesh 3D polyester pour plus de résistance à l’abrasion et une meilleure circulation de l’air.

COEFFICIENT D'ADHÉRENCE

	À PLAT	INCLINÉE
SRA	0,46	0,40
SRB	0,21	0,16
SRC	0,67	0,56



EN ISO
20345
S3 SRC

POINTURES
36 AU 48

POIDS (PIED 42)
465Gr

LAVABLE
30°C



TIGE Microfibre **FullTech®** ultra résistante, souple, respirante et hydrofuge avec traitement antibactérien. Facile d'entretien grâce à la technologie **QWS®** (Quick Wash System) lavable en machine à 30°. Languette ajustable par velcros. Très facile à chausser

SEMELE EXTÉRIEURE 2D Flexon® En polyuréthane bi-densité injecté pour un meilleur confort et une excellente résistance à l'abrasion. Antidérapante, Antistatique et résistante aux huiles et aux acides. Avec absorbeur de choc au talon

Retrouvez toute la collection sur [NORDWAYS.FR](https://nordways.fr)

DOUBLURE Mesh 3D polyester respirant et antibactérien

COQUILLE Composite

DOMAINE D'UTILISATION

Hygiène & Collectivité
Agro-alimentaire & Restauration
Industrie légère

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Anatomique, respirante et amovible

INTERCALAIRE Anti-perforation «textile composite»



**CHAUSSURE
SÉCURITÉ**





“J’ai craqué sur ce modèle, elles sont vraiment très jolies ! ça change, la couleur va avec tout et elles sont très agréables à porter. Depuis que je porte ces chaussures au travail avec cette semelle compensée, terminé le mal de dos !”

Semelle **N2W®** développée exclusivement pour les femmes ultra antidérapante sur eau et huiles

Le design des rainures de la semelle s’ouvrent vers l’extérieur et donnent un maximum de surface portante augmentant l’adhérence au sol

Talon compensé de 4 cm avec absorbeur de chocs adapté à la cambrure féminine. Améliore la circulation, évite les jambes lourdes et le mal de dos.

Coque légère en composite et plus large pour le confort des orteils.

Alliance de mesh et microfibre suédée pour plus de respirabilité, de légèreté et de souplesse.

Semelle amovible. Anatomique, anti-statique et aérée. Peut être substituée par une semelle orthopédique si besoin.

Doublure **Hygi&Soft®** rembourrée très douce, respirante et traitée anti-bactérienne.

COEFFICIENT D'ADHÉRENCE

	À PLAT	INCLINÉE
SRA	0,62	0,46
SRB	0,27	0,17
SRC	0,89	0,63



CHAUSSURE SÉCURITÉ

EN ISO
20345
S1P SRC

POINTURES
36 AU **41**

POIDS (PIED 38)
370Gr



TIGE Microfibre aspect nubuck avec empiècements en Mesh. Souplesse et confort

SEMELE EXTÉRIEURE Semelle **N2W®** développée exclusivement pour les femmes. En PU mono-densité antistatique, antidérapant. Talon compensé avec absorbeur de chocs adapté à la cambrure féminine.

DOUBLURE Hygi&Soft® respirant, très douce et traitée anti-bactérien.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Amovible, Anatomique, anti-statique et aérée

INTERCALAIRE Anti-perforation «textile composite»

COQUILLE Acier

DOMAINE D'UTILISATION

Hygiène & Collectivité
Industrie légère

MANON S3 SRC

UPGRADE



CHAUSSURE SÉCURITÉ



MARION S3 SRC

UPGRADE



EN ISO
20345
S3 SRC

POINTURES
36 AU 41

POIDS (PIED 38)
360Gr



TIGE Modèle bas : Microfibre aspect nubuck avec empiècements
Modèle haut : Cuir nubuck avec empiècements

SEMELE EXTÉRIEURE Semelle N2W® développée exclusivement pour les femmes. En PU mono-densité antistatique, antidérapant. Talon compensé avec absorbeur de chocs adapté à la cambrure féminine.

DOUBLURE Hygi&Soft® respirant, très douce et traitée anti-bactérien. Avec protège malléole.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Anatomique, amovible, anti-statique et perforé

INTERCALAIRE Anti-perforation «textile composite»

COQUILLE Acier

DOMAINE D'UTILISATION

Industrie lourde & légère
Transport & Distribution



CHAUSSURE SÉCURITÉ

EN ISO
20345
S3 SRC

POINTURES
34 AU 42

POIDS (PIED 38)
390Gr



TIGE Cuir premier choix pleine fleur lisse hydrofuge

SEMELE EXTÉRIEURE Semelle N2W® développée exclusivement pour les femmes. En PU mono-densité antistatique, antidérapant. Talon compensé avec absorbeur de chocs adapté à la cambrure féminine.

DOUBLURE Mesh polyester respirant et anti-bactérien.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Anatomique, antistatique, amovible et perforée

INTERCALAIRE Anti-perforation «textile composite»

COQUILLE Acier

DOMAINE D'UTILISATION

Agro-alimentaire & Restauration
Hygiène & Collectivité
Paramédical & Cosmétique
Industrie lourde & légère
Transport & Distribution



“Avec ces baskets de sécurité on est à l’aise pendant tout notre temps de travail. Je commence à 4 heures du matin, autant vous dire qu’ à ces heures on est pas forcément attentif à tout ce qui se passe et on a vite fait de glisser ou de se cogner ; Avec ces chaussures, je ne me préoccupe plus que de bien faire mon travail !”

Semelle **2D NW RUN®** en polyuréthane bi-densité injectée pour plus de robustesse. Première épaisseur « soft » pour le confort et l’amorti, et une deuxième épaisseur, en contact avec le sol, plus dense pour une meilleure résistance à l’abrasion.

Forme parabolique pour plus d’adhérence au sol.

Semelle anti perforation en kevlar/aramide ultra résistante.

Absorbeur de chocs au talon

Coque légère en composite et plus large pour confort des orteils.

Microfibre **FullTech®** ultra résistante, souple, respirante et hydrofuge avec traitement antibactérien.

Semelle intérieure en polyuréthane 2D préformée avec absorbeur d’énergie.

Doublure Mesh 3D polyester rembourrée, respirante et traitée antibactérienne.

COEFFICIENT D'ADHÉRENCE

	À PLAT	INCLINÉE
SRA	0.43	0.32
SRB	0.20	0.16
SRC	0,63	0,48

RUN CLASSIC S1P SRC

NEW



CHAUSSURE SÉCURITÉ

EN ISO

20345
S1P SRC

POINTURES

38 AU 46

POIDS (PIED 42)

480Gr



TIGE Microfibre **FullTech®** ultra résistante, souple, respirante et hydrofuge avec traitement antibactérien. Facile d'entretien grâce à la technologie **QWS®** (Quick Wash System) lavable en machine à 30°.

SEMELLE EXTÉRIEURE Semelle **2D NW RUN®** En polyuréthane bi-densité injecté pour un meilleur confort et une excellente résistance à l'abrasion. Antidérapante, Antistatique et résistante aux huiles et aux acides

Retrouvez toute la collection sur [NORDWAYS.FR](https://nordways.fr)

DOUBLURE Mesh 3D polyester respirant et anti-bactérien.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Mousse polyuréthane 2D préformée anatomique, respirante avec absorbeur d'énergie.

INTERCALAIRE Anti-perforation «textile composite»

COQUILLE Composite

DOMAINE D'UTILISATION

Agro-alimentaire & Restauration
Hygiène & Collectivité
Industrie légère
Transport & Distribution



NOIR/GRIS



BLEU

EN ISO
20345
S1P SRC

POINTURES
38 AU 46

POIDS (PIED 42)
540Gr

AMAGNÉTIQUE
METAL FREE



TIGE Croûte de cuir et textile mesh 3D et cavec liseré rétro-réfléchissant.

SEMELLE EXTÉRIEURE Semelle 2D NW RUN® En polyuréthane bi-densité injecté pour un meilleur confort et une excellente résistance à l'abrasion. Antidérapante, Antistatique et résistante aux huiles et aux acides

DOUBLURE Mesh 3D polyester respirant et anti-bactérien.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Mousse polyuréthane 2D préformée anatomique, respirante avec absorbeur d'énergie.

INTERCALAIRE Anti-perforation «textile composite»

COQUILLE Composite

DOMAINE D'UTILISATION

Industrie légère
Transport & Distribution

RUN SOFT S3 SRC

NEW



... Droit dans ses baskets



NOIR/ORANGE



CERTIFIÉ
SOUPLESSE
CONFORT
CERTIFIÉ

CHAUSSURE SÉCURITÉ

EN ISO
20345
S3 SRC

POINTURES
38 AU 46

POIDS (PIED 42)
550Gr

AMAGNÉTIQUE
METAL FREE



TIGE Croûte de cuir et liseré rétro-réfléchissant.

SEMELE EXTÉRIEURE Semelle 2D NW RUN® En polyuréthane bi-densité injecté pour un meilleur confort et une excellente résistance à l'abrasion. Antidérapante, Antistatique et résistante aux huiles et aux acides

DOUBLURE Mesh 3D polyester respirant et anti-bactérien.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Mousse polyuréthane 2D préformée anatomique, respirante avec absorbeur d'énergie.

INTERCALAIRE Anti-perforation «textile composite»

COQUILLE Composite

DOMAINE D'UTILISATION

Industrie légère & lourde
Transport & Distribution



“Elles sont légères, elles font sport et niveau confort il n’y a rien à dire. On bosse avec toute la journée et franchement on en est bien content !”

Semelle **2D FLEXON®** en polyuréthane bi-densité injectée pour plus de robustesse. Première épaisseur « soft » pour le confort et l’amorti, et une deuxième épaisseur, en contact avec le sol, plus dense pour une meilleure résistance à l’abrasion.

Semelle anti perforation en kevlar/aramide ultra résistante.

Cambrion anti torsion pour éviter de se tordre les chevilles.

Absorbeur de chocs au talon

Coque légère en composite et plus large pour le confort des orteils.

Renforts avant anti-abrasion.

RipStop polyester déperlant, souple et léger.

Doublure Mesh rembourrée, respirante et traitée anti-bactérienne.

COEFFICIENT D'ADHÉRENCE

	À PLAT	INCLINÉE
SRA	0.46	0.40
SRB	0.21	0.16
SRC	0,67	0,56

GAEL S1P SRC



EN ISO
20345
S1P SRC

POINTURES
37 AU 48

POIDS (PIED 42)
470Gr

AMAGNÉTIQUE
METAL FREE



TIGE Textile RipStop polyester enduit déperlant, ultra souple et léger. Renforts microfibre enduits PU.

SEMELE EXTÉRIEURE 2D FLEXON® En polyuréthane bi-densité injecté pour un meilleur confort et une excellente résistance à l'abrasion. Antidérapante, Antistatique et résistante aux huiles et aux acides. Avec absorbeur de choc au talon

DOUBLURE Mesh 3D polyester respirant et anti-bactérien.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Semelle amovible en mousse préformée anatomique et respirante.

INTERCALAIRE Anti-perforation «textile composite»

COQUILLE Composite

DOMAINE D'UTILISATION

Industrie légère
Transport & Distribution





CHAUSSURE SÉCURITÉ

EN ISO
20345
S3 SRC

POINTURES
38 AU 48

POIDS (PIED 42)
560Gr



TIGE Cuir fleur premier choix, lisse hydrofuge et résistant

SEMELLE EXTÉRIEURE 2D FLEXON® En polyuréthane bi-densité injecté pour un meilleur confort et une excellente résistance à l'abrasion. Antidérapante, Antistatique et résistante aux huiles et aux acides. Avec absorbeur de choc au talon

DOUBLURE Mesh 3D polyester respirant et anti-bactérien. Avec protège malléole.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Semelle amovible en mousse préformée anatomique et respirante.

INTERCALAIRE Anti-perforation «textile composite»

COQUILLE Composite

DOMAINE D'UTILISATION

Industrie lourde & légère
Transport & Distribution



“J’ai un travail physique et je prends des risques chaque jour. Lorsque je guide une grue pour les containers, je dois être 100% concentré. Avec ces chaussures, je ne me fais plus de soucis pour mes pieds et je reste focalisé sur mon travail.”

Semelle **2D ADVANCED®** en polyuréthane bi-densité injectée pour plus de robustesse. Première épaisseur « soft » pour le confort et l’amorti, et une deuxième épaisseur, en contact avec le sol, plus dense pour une meilleure résistance à l’abrasion.

Relief (type pneu 4*4) conçu pour les milieux hostiles

Semelle anti perforation en kevlar/aramide ultra résistante.

Absorbeur de chocs au talon

Coque légère en composite et plus large pour le confort des orteils.

Toutes les coutures sont situées sur la partie arrière, aucune pliure au niveau de la coquille rendant la chaussure beaucoup plus résistante et solide.

Œillet non métallique avec passant traversant plus robuste.

Doublure Mesh 3D rembourrée respirante et traitée anti-bactérienne.

COEFFICIENT D'ADHÉRENCE

	À PLAT	INCLINÉE
SRA	0.35	0.30
SRB	0.18	0.14
SRC	0.53	0.44

VICTOR S3 SRC



VINCENT S3 SRC



CHAUSSURE SÉCURITÉ

EN ISO
20345
S3 SRC

POINTURES
35 AU 48

POIDS (PIED 42)
547Gr

AMAGNÉTIQUE
METAL FREE



TIGE Cuir pleine fleur hydrofuge avec renforts avant anti-usure
Sans coutures sur l'avant du pied

SEMELE EXTÉRIEURE 2D ADVANCED® En polyuréthane bi-densité injecté pour un meilleur confort et une excellente résistance à l'abrasion. Antidérapante, Antistatique et résistante aux huiles et aux acides. Avec absorbeur de choc au talon

DOUBLURE Mesh 3D polyester respirant et anti-bactérien. Avec protège malléole.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Semelle amovible en mousse préformée anatomique et respirante.

INTERCALAIRE Anti-perforation «textile composite»

COQUILLE Composite

DOMAINE D'UTILISATION

Industrie lourde & légère
Transport & Distribution
BTP

Approuvé par les pros

HUGO S1P SRC ♂

CHAUSSURE SÉCURITÉ



EN ISO
20345
S3 SRC

POINTURES
38 AU 48

POIDS (PIED 42)
450Gr

AMAGNÉTIQUE
METAL FREE



TIGE Cuir velour perforé

SEMELE EXTÉRIEURE 2D ADVANCED® En polyuréthane bi-densité injecté pour un meilleur confort et une excellente résistance à l'abrasion. Antidérapante, Antistatique et résistante aux huiles et aux acides. Avec absorbeur de choc au talon

DOUBLURE Mesh 3D polyester respirant et anti-bactérien. Avec protège malléole.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Semelle amovible en mousse préformée anatomique et respirante.

INTERCALAIRE Anti-perforation «textile composite»

COQUILLE Composite

DOMAINE D'UTILISATION

Industrie lourde & légère
Transport & Distribution

MICHEL S3 SRC ♂ ♀

MAX S3 SRC ♂ ♀



CHAUSSURE SÉCURITÉ

EN ISO
20345
S3 SRC

POINTURES
36 AU 48

POIDS (PIED 42)
580Gr

AMAGNÉTIQUE
METAL FREE



TIGE Cuir gras pleine fleur avec renforts microfibre enduits PU

SEMELE EXTÉRIEURE 2D ADVANCED® En polyuréthane bi-densité injecté pour un meilleur confort et une excellente résistance à l'abrasion. Antidérapante, Antistatique et résistante aux huiles et aux acides. Avec absorbeur de choc au talon

DOUBLURE Mesh 3D polyester respirant et anti-bactérien. Avec protège malléole.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Semelle amovible en mousse préformée anatomique et respirante.

INTERCALAIRE Anti-perforation «textile composite»

COQUILLE Composite

DOMAINE D'UTILISATION

Industrie lourde & légère
Transport & Distribution
BTP



BOTTE



DELTA S4 SRC



BOTTE



COLORIS BLEU
Nous consulter

EN ISO
20345
S4 SRC

POINTURES
38 AU 47

POIDS (PIED 42)
895Gr

RÉSISTANCE
AUX BASSE TEMPÉRATURES
-20°C



TIGE Polyuréthane qui garantit une robustesse accrue et excellente résistance aux graisses animales, aux huiles végétales et agents chimiques. Grande légèreté et grand confort

SEMELLE EXTÉRIEURE Semelle antidérapante, très bonne flexibilité. Résistance aux basses températures jusqu'à - 20°C Avec absorbeur de choc au talon

DOUBLURE Doublure textile nylon protégeant du froid.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Amovible, Antistatique, lavable. Traitée antibactériennes, antimycoses.

COQUILLE Acier

DOMAINE D'UTILISATION

Hygiène & Collectivité
Agro-alimentaire et restauration



BOTTE

EN ISO

20345
S4 SRC

POINTURES

36 AU 48

POIDS (PIED 42)

450Gr



TIGE Mélange spécial de PVC à haute teneur en nitrile
Résistance exceptionnelle aux hydrocarbures, aux huiles et aux graisses animales. Grande facilité d'entretien. Forme affinée au pied, mollet plus large
Tige souple et galbée.

SEMELE EXTÉRIEURE PVC / nitrile

DOUBLURE Doublure textile nylon protégeant du froid.

COQUILLE Acier

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Anatomique préformée et entièrement perforée pour permettre une circulation d'air.
L'air contenu dans les alvéoles intérieures du talon et de l'arrière pied est extrait par les mouvements du pied lors de la marche et s'échappe via le canal d'aération prévu à l'arrière de la tige.

DOMAINE D'UTILISATION

Hygiène & Collectivité
Agro-alimentaire et restauration



BOTTE



VERSION NON COQUÉE
Nous consulter

EN ISO
20345
S4

POINTURES
36 AU 50

POIDS (PIED 42)
1150Gr

TIGE Caoutchouc nitrilique/PVC très bonne résistance aux graisses animales et aux huiles végétales.

SEMELLE EXTÉRIEURE Semelle antidérapante, très bonne flexibilité. Résistance aux basses températures. Lit plantaire anatomique.

DOUBLURE Textile souple

COQUILLE Acier

DOMAINE D'UTILISATION

Hygiène & Collectivité
Agro-alimentaire & Restauration





BOTTE

VERSION NON COQUÉE
Nous consulter

EN ISO
20345
S5 SRC

POINTURES
36 AU 50

POIDS (PIED 42)
1235Gr



TIGE Caoutchouc nitrilique/PVC très bonne résistance aux graisses animales et aux huiles végétales.

SEMELE EXTÉRIEURE Semelle antidérapante, très bonne flexibilité. Résistance aux basses températures
Lit plantaire anatomique.

DOUBLURE Textile souple

INTERCALAIRE Anti-perforation «textile composite»

COQUILLE Acier

DOMAINE D'UTILISATION

Industrie lourde & légère
BTP

INDEX

S5

MODÈLE	PAGE	TYPE	MATIÈRE DE LA TIGE	PROPRIÉTÉS	EMBOUT PROTECTEUR	SEMELLE ANTI PERFORATION	SEMELLE D'USURE	FERMETURE	DOUBLURE	SEMELLE INTERIEURE
CHANTIER	105	BOTTE	PVC NITRILE	20345 - S5 SRC	ACIER	ACIER	SOUPLE ET ANATOMIQUE		TEXTILE RÉSISTANT AUX BASSES TEMPÉRATURES	SHOCK ABSORBER®

S4

MODÈLE	PAGE	TYPE	MATIÈRE DE LA TIGE	PROPRIÉTÉS	EMBOUT PROTECTEUR	SEMELLE ANTI PERFORATION	SEMELLE D'USURE	FERMETURE	DOUBLURE	SEMELLE INTERIEURE
AGRO +	103	BOTTE	PVC NITRILE	20345 - S4	ACIER	NON	SOUPLE ET ANATOMIQUE		DOUBLURE TEXTILE	ANATOMIQUE
DELTA	102	BOTTE	POLYURETHANE	20345 - S4 SRC	ACIER	NON	SOUPLE ET ANATOMIQUE		TEXTILE RÉSISTANT AUX BASSES TEMPÉRATURES	SHOCK ABSORBER®
GRETA	104	BOTTE	PVC NITRILE	20345 - S4 SRC	ACIER	NON	SOUPLE ET ANATOMIQUE		DOUBLURE TEXTILE	ANATOMIQUE

S3

MODÈLE	PAGE	TYPE	MATIÈRE DE LA TIGE	PROPRIÉTÉS	EMBOUT PROTECTEUR	SEMELLE ANTI PERFORATION	SEMELLE D'USURE	FERMETURE	DOUBLURE	SEMELLE INTERIEURE
ALEX	95	BASSE	CUIR PLEINE FLEUR HYDROFUGE	20345 - S3 SRC	COMPOSITE	COMPOSITE	2D FLEXON SOLE®	LACETS	MESH RESPIRANT ANTIBACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE
ALEXANDRE	95	HAUTE	CUIR PLEINE FLEUR HYDROFUGE	20345 - S3 SRC	COMPOSITE	COMPOSITE	2D FLEXON SOLE®	LACETS	MESH RESPIRANT ANTIBACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE
DAN	80	MOCASSIN	MICROFIBRE FULLTECH®	20345 - S3 SRC	COMPOSITE	COMPOSITE	2D FLEXON SOLE®	VELCRO ELASTIQUE	MESH RESPIRANT ANTIBACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE
JENNY	87	BASSE	CUIR LISSE PLEINE FLEUR	20345 - S3 SRC	ACIER	COMPOSITE	N2W SOLE®	LACETS	MESH RESPIRANT ANTIBACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE
MANON	86	BASSE	MICROFIBRE ASPECT NUBUCK	20345 - S3 SRC	ACIER	COMPOSITE	N2W SOLE®	LACETS	HYGI&SOFT® RESPIRANT ANTI BACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE
MARION	86	HAUTE	MICROFIBRE ASPECT NUBUCK	20345 - S3 SRC	ACIER	COMPOSITE	N2W SOLE®	LACETS	HYGI&SOFT® RESPIRANT ANTI BACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE
MAX NEW	99	HAUTE	CUIR PLEINE FLEUR HYDROFUGE	20345 - S3 SRC	COMPOSITE	COMPOSITE	2D ADVANCED SOLE®	LACETS	MESH RESPIRANT ANTI BACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE
MICHEL NEW	99	BASSE	CUIR PLEINE FLEUR HYDROFUGE	20345 - S3 SRC	COMPOSITE	COMPOSITE	2D ADVANCED SOLE®	LACETS	MESH RESPIRANT ANTI BACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE
NEW RUN SOFT S3	91	BASSE	MICROFIBRE ASPECT NUBUCK	20345 - S3 SRC	COMPOSITE	COMPOSITE	2D NW RUN SOLE®	LACETS	MESH RESPIRANT ANTI BACTERIEN	POLYURETHANE 2D ANATOMIQUE
VICTOR	97	BASSE	CUIR PLEINE FLEUR HYDROFUGE	20345 - S3 SRC	COMPOSITE	COMPOSITE	2D ADVANCED SOLE®	LACETS	MESH RESPIRANT ANTIBACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE
VINCENT	97	HAUTE	CUIR PLEINE FLEUR HYDROFUGE	20345 - S3 SRC	COMPOSITE	COMPOSITE	2D ADVANCED SOLE®	LACETS	MESH RESPIRANT ANTIBACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE

UPGRADE

NEW

S2

UPGRADE

UPGRADE

MODÈLE	PAGE	TYPE	MATIÈRE DE LA TIGE	PROPRIÉTÉS	EMBOUT PROTECTEUR	SEMELLE ANTI PERFORATION	SEMELLE D'USURE	FERMETURE	DOUBLURE	SEMELLE INTERIEURE
BERND	77	MOCASSIN HAUT	MICROFIBRE DYNATECH®	20345 - S2 SRC	COMPOSITE	NON	MAXCONTACT SOLE®	ELASTIQUE	HYGI&SOFT® RESPIRANT ANTI BACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE
BRICE	76	MOCASSIN	MICROFIBRE DYNATECH®	20345 - S2 SRC	COMPOSITE	NON	MAXCONTACT SOLE®	VELCRO ELASTIQUE	HYGI&SOFT® RESPIRANT ANTI BACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE
SOPHIE	68	MOCASSIN	MICROFIBRE DYNATECH®	20345 - S2 SRC	ACIER	NON	N2W SOLE®	VELCRO ELASTIQUE	HYGI&SOFT® RESPIRANT ANTI BACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE
TED	72	MOCASSIN	MICROFIBRE DYNATECH®	20345 - S2 SRC	ACIER	NON	PU MONODENSITE	VELCRO	HYGI&SOFT® RESPIRANT ANTI BACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE
TONY	70	MOCASSIN	MICROFIBRE DYNATECH®	20345 - S2 SRC	ACIER	NON	PU MONODENSITE	ELASTIQUE	HYGI&SOFT® RESPIRANT ANTI BACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE
TED TGP	73	MOCASSIN	MICROFIBRE DYNATECH®	20345 - S2	ACIER	NON	NITRILE MONODENSITE	ELASTIQUE	HYGI&SOFT® RESPIRANT ANTI BACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE

S1/S1P

NEW

NEW

NEW

MODÈLE	PAGE	TYPE	MATIÈRE DE LA TIGE	PROPRIÉTÉS	EMBOUT PROTECTEUR	SEMELLE ANTI PERFORATION	SEMELLE D'USURE	FERMETURE	DOUBLURE	SEMELLE INTERIEURE
GAEL	93	BASSE	RIPSTOP POLYESTER	20345 - SIP SRC	COMPOSITE	COMPOSITE	2D FLEXON SOLE®	LACETS	MESH RESPIRANT ANTIBACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE
HUGO	98	BASSE	CUIR VELOURS PERFORE	20345 - SIP SRC	COMPOSITE	COMPOSITE	2D ADVANCED SOLE®	LACETS	MESH RESPIRANT ANTIBACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE
LAURIE	85	BASSE	MESH ET MICROFIBRE ASPECT NUBUCK	20345 - SIP SRC	ACIER	COMPOSITE	N2W SOLE®	LACETS	HYGI&SOFT® RESPIRANT ANTI BACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE
RUN CLASSIC	89	BASSE	MICROFIBRE FULLTECH®	20345 - SIP SRC	COMPOSITE	COMPOSITE	2D NW RUN SOLE®	LACETS	MESH RESPIRANT ANTI BACTERIEN	POLYURETHANE 2D ANATOMIQUE
RUN SOFT	90	BASSE	MESH ET MICROFIBRE ASPECT NUBUCK	20345 - SIP SRC	COMPOSITE	COMPOSITE	2D NW RUN SOLE®	LACETS	MESH RESPIRANT ANTI BACTERIEN	POLYURETHANE 2D ANATOMIQUE

SB

NEW

MODÈLE	PAGE	TYPE	MATIÈRE DE LA TIGE	PROPRIÉTÉS	EMBOUT PROTECTEUR	SEMELLE ANTI PERFORATION	SEMELLE D'USURE	FERMETURE	DOUBLURE	SEMELLE INTERIEURE
ADELINÉ	56	SABOT	MICROFIBRE DYNATECH®	20345 - E A SRC	ACIER	NON	N2W SOLE®	BRIDE ELASTIQUE RABATTABLE	HYGI&SOFT® RESPIRANT ANTI BACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE
BJORN	60	SABOT	CUIR HIGH PROTECT	20345 - E A SRC	ACIER	NON	GENUINE SOLE®	BRIDE ELASTIQUE RABATTABLE	CUIR	CROUTE DE CUIR
FIONA	56	SABOT	MICROFIBRE DYNATECH®	20345 - E A SRC	ACIER	NON	N2W SOLE®	BRIDE ELASTIQUE RABATTABLE	HYGI&SOFT® RESPIRANT ANTI BACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE
FLAVIE	58	SABOT	MICROFIBRE DYNATECH®	20345 - E A SRC	ACIER	NON	N2W SOLE®	BRIDE ELASTIQUE RABATTABLE	HYGI&SOFT® RESPIRANT ANTI BACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE
SILVO	62	SABOT	MICROFIBRE TECHLITE®	20345 - E A SRC	ACIER	NON	PU MONODENSITE	BRIDE ELASTIQUE RABATTABLE	HYGI&SOFT® RESPIRANT ANTI BACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE
SILVO TGP	63	SABOT	MICROFIBRE DYNATECH®	20345 - E A	ACIER	NON	NITRILE MONODENSITE	BRIDE ELASTIQUE ET RABATTABLE	HYGI&SOFT® RESPIRANT ANTI BACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE

MODÈLE	PAGE	TYPE	MATIÈRE DE LA TIGE	PROPRIÉTÉS	EMBOUT PROTECTEUR	SEMELLE ANTI PERFORATION	SEMELLE D'USURE	FERMETURE	DOUBLURE	SEMELLE INTERIEURE
EGO	40	SABOT	THERMOPLAQTIQUE AUTOCLAVABLE	20347 - E A SRB	NON	NON	THERMOPLASTIQUE ANTISTATIQUE	BRIDE REGLABLE PIVOTANTE		CAMBRELLE ABSORBANTE INCORPORÉE
ADELE	54	SABOT	MICROFIBRE DYNATECH®	20347 - SRC	NON	NON	N2W SOLE®	BRIDE ELASTIQUE RABATTABLE	HYGI&SOFT® RESPIRANT ANTI BACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE
BORA	44	SABOT	CUIR ENDUIT PU	20347 - SRC	NON	NON	MEDICARE SOLE®	BRIDE REGLABLE RABATTABLE	ANTIBACTERIENNE	CUIR 2 MM
EZI	42	SABOT	EVA ULTRA LEGER	20347 - SRC	NON	NON	GRIP SAFE SOLE®	BRIDE RABATTABLE		ANTISTATIQUE AVEC RELIEF MASSANT
FLORA	54	SABOT	MICROFIBRE DYNATECH®	20347 - SRC	NON	NON	N2W SOLE®	BRIDE ELASTIQUE RABATTABLE	HYGI&SOFT® RESPIRANT ANTI BACTERIEN	ANATOMIQUE / ANTISTATIQUE / AMOVIBLE
MADO	46	SABOT	CUIR ENDUIT PU	20347 - SRC	NON	NON	MEDICARE SOLE	BRIDE REGLABLE ET RABATTABLE	TEXTILE ANTIBACTERIEN	CUIR 2 MM
NEW MADO COLOR	47	SABOT	CUIR ENDUIT PU	20347 - SRC	NON	NON	MEDICARE SOLE	BRIDE REGLABLE ET RABATTABLE	TEXTILE ANTIBACTERIEN	CUIR 2 MM
MAILYS	48	SABOT	CUIR ENDUIT PU	20347 - SRC	NON	NON	GRIP SAFE SOLE®	BRIDE REGLABLE AR VELCRO ET RABATTABLE	CUIR	CUIR
NAVIK	52	SABOT	CUIR HIGH PROTECT	20347 - SRC	NON	NON	GENUINE SOLE®	BRIDE ELASTIQUE RABATTABLE	CUIR	CROUTE DE CUIR
PRIMA	50	SABOT	CUIR ENDUIT PU	20347 - SRC	NON	NON	GENUINE SOLE®	BRIDE REGLABLE ET RABATTABLE	CUIR	TEXON ANATOMIQUE
ROMA	28	BASSE	MICROFIBRE DYNATECH®	20347 - SRC	NON	NON	N2W SOLE®	VELCRO	HYGI&SOFT® RESPIRANT ANTI BACTERIEN	ANTISTATIQUE ET AMOVIBLE
CECILIA	35	ESCARPIN	MICROFIBRE	20347 - SRA	NON	NON	ELASTOMERE AVEC RELIEF ANTIDERAPANT			ANATOMIQUE
CELIA	35	BALLERINE	MICROFIBRE	20347 - SRA	NON	NON	ELASTOMERE AVEC RELIEF ANTIDERAPANT			ANATOMIQUE
NEW ENZO	34	VILLE	MICROTECH	20347 - SRA						
NEW GIULIO	32	VILLE	CUIR	20347 - SRA	NON	NON	NW BUSINESS SOLE®	LACETS	CUIR	MICROTECH RESPIRANT
PATRICE	34	VILLE	MICROTECH	20347 - SRA	NON	NON	NW BUSINESS SOLE®	LACETS	MICROTECH	MICROTECH RESPIRANT
JARDINIER	105	BOTTE	PVC NITRILE	20347	NON	NON	SOUPLE ET ANATOMIQUE		DOUBLURE TEXTILE	ANATOMIQUE AVEC CIRCULATION D'AIR
STORVIK	51	SABOT	CUIR ENDUIT PU	20347	NON	NON	PU MONODENSITE		CUIR	CUIR ANATOMIQUE

NON NORMÉ

MODÈLE	PAGE	TYPE	MATIÈRE DE LA TIGE	PROPRIÉTÉS	EMBOUT PROTECTEUR	SEMELLE ANTI PERFORATION	SEMELLE D'USURE	FERMETURE	DOUBLURE	SEMELLE INTERIEURE
LUCILE	24	BALLERINE	CUIR EXTRA SOUPLE		NON	NON	PU MONODENSITE	BRIDE REGLABLE	CUIR	TOUT CUIR AVEC TALONNETTE INTERIEUR
NINA	25	BALLERINE	CUIR EXTRA SOUPLE		NON	NON	PU MONODENSITE	BRIDE REGLABLE	TEXTILE MICRO PERFORE	TOUT CUIR AVEC TALONNETTE INTERIEUR
SAM	38	SABOT	CUIR ENDUIT PU		NON	NON	BOIS AVEC PATIN ANTIDERAPANT		CUIR	BOIS A RELIEF ANATOMIQUE
SANDRINE	26	SANDALE	CUIR		NON	NON	CAOUTCHOUC SOUPLE	BRIDE REGLABLE	CUIR	AMOVIBLE EN CUIR PREFORME
SVEG	39	SABOT	CUIR ENDUIT PU		NON	NON	BOIS ET NITRILE	BRIDE REGLABLE ET RABATTABLE	CUIR	BOIS A RELIEF ANATOMIQUE
ZOE	27	BASSE	TEXTILE		NON	NON	PU MONODENSITE	LACETS	TEXTILE RESPIRANT	TEXTILE CONFORT MONTE SUR MOUSSE

NORMES

LEGISLATION

Les chaussures présentées dans le catalogue Nord'Ways (exception rubrique non normés) sont des Equipements de protection individuelle (EPI), destinés à protéger la personne qui les porte contre des risques pour sa santé et sa sécurité.

Toutes les chaussures Nord'Ways sont certifiées **CE**, cela signifie que les chaussures répondent aux critères essentiels de la Directive Européenne en termes de :

- Ergonomie
- Innocuité
- Confort
- Robustesse

Et qu'elles ont été soumises à la procédure de certification de type **CE** par un organisme notifié.

Les chaussures Nord'Ways sont conçues et réalisées en fonction du risque envisagé et conformément aux normes harmonisées européennes suivantes.

EN ISO 20345 Exigences relatives aux chaussures de sécurité : Chaussures ayant des caractéristiques permettant de protéger le porteur des blessures qui pourraient résulter d'accidents du travail dans les secteurs professionnels pour lesquels elles ont été conçues. Ces chaussures sont équipées d'embouts destinés à fournir une protection contre les chocs à un niveau d'énergie de **200 joules** et sous charge de compression de **15 kilo Newton**.

EN ISO 20347 : Exigences relatives aux chaussures de travail : chaussures ayant des caractéristiques permettant de protéger le porteur des blessures qui pourraient résulter d'accidents du travail. Ces chaussures ne sont pas équipées d'embouts destinés à protéger les orteils.

Les caractéristiques supplémentaires des chaussures correspondant aux pictogrammes des classes de protection, sont reprises dans les tableaux suivants :

Les chaussures sont normés antidérapantes en fonction du marquage spécifique :

PICTOGRAMME	EXIGENCES PRESCRITES PAR LES NORMES
SRA Sol d'essai : Céramique Lubrifiant : Eau et détergeant	≥0.32 chaussures à plat ≥0.28 chaussures inclinées de 7° vers le talon
SRB Sol d'essai : Acier Lubrifiant : Glycérine	≥0.18 chaussures à plat ≥0.13 chaussures inclinées de 7° vers le talon
SRC	SRA + SRB

PICTOGRAMME DE PROTECTION	CARACTERISTIQUES DES CHAUSSURES
P	Résistance de la chaussure à la perforation
A	Antistatique
EA	Absorption d'énergie dans la zone du talon
WR	Hydrofuge
M	Protection du métatarse
AN	Protection de la cheville

CATEGORIE DE PROTECTION	CARACTERISTIQUES DES CHAUSSURES DE SECURITE SELON LA NORME ISO 20345
SB	Exigences de base
S1	SB + zone du talon fermée, propriétés antistatiques, absorption d'énergie au talon et résistance de la semelle aux hydrocarbures
S2	S1 + résistance de la tige à la pénétration et l'absorption de l'eau
S3	S2 + résistance de la base des chaussures à la perforation.
S4	S1 + résistance à l'eau
S5	S1P + Résistance à l'eau

CATEGORIE DE PROTECTION	CARACTERISTIQUES DES CHAUSSURES DE TRAVAIL SELON LA NORME ISO 20347
OB	Exigences de base
O1	OB + zone du talon fermée, propriétés antistatiques, absorption d'énergie dans la zone du talon
O2	O1 + résistance de la tige à la pénétration et l'absorption de l'eau
O3	O2 + résistance de la base des chaussures à la perforation.

L'univers NORD'WAYS®

7j/7 - 24h/24

Retrouvez toute notre gamme de produits ainsi que les conseils de nos experts. Toutes les informations sur nos produits en quelques clics.

Accédez à l'ensemble des
fiches techniques

Téléchargez
Nos catalogues et brochures

Toute l'actualité de
Nord'ways

Retrouvez les fiches
produit détaillées

VISITEZ
DÈS MAINTENANT



NORDWAYS.FR

Service client



ASSISTANCE TÉLÉPHONIQUE

04 75 61 76 09 – 7h / 17h
Du lundi au vendredi



CONTACT PAR EMAIL

contact@nordways.fr



RÉPONSE INSTANTANÉE

Une question ?
Chattez en ligne avec nos
conseillers depuis notre site
internet



166 Avenue des Auréats
26000 Valence - France

+33 (0) 4 75 61 76 09
commercial@nordways.fr

Retrouvez
toute notre collection sur

WWW.NORDWAYS.FR

VOTRE DISTRIBUTEUR NORD'WAYS