

NOENE™

semelles-noene.com

NOENE™

Dans tous les moments de la vie,
pour aller toujours plus loin,
plus longtemps,
sans peine et sans douleurs.



+ SWISS
MADE



Sans peine, & sans douleurs, Une expérience à vivre...

Vous courez, randonnez, piétinez, marchez, sautez, dansez, encore et toujours sur sol dur, en conséquence : vous avez toujours mal partout...

C'est normal... Alors pour seulement **28,50 €*** vivez autrement, vivez sans peine & sans douleurs. Vous n'y croyez pas, vous doutez...cela ne vous soulage pas...

Alors NOENE vous rembourse*

Découvrez notre offre et la procédure de remboursement :

- Sur internet : www.semelles-noene.com
- Dans votre magasin de sport, magasin spécialisé, pharmacie, para-pharmacie.

En effet, si vos douleurs persistent ou ne sont pas soulagées après 21 jours, NOENE vous rembourse.

(Ce qui est fort peu probable si vos douleurs sont causées par l'impact de vos pieds sur des sols durs, asphalté, béton...)

- email : moinsdedouleurs@noene.com

* Réservé au modèle réf. NO2 et au prix maximum couramment remarqué de 28,50 €

Pourquoi NOENE ?

Autrefois, l'homme, pieds nus, se déplaçait sur un terrain naturel : forêts, prés, terre, sable, toutes des surfaces souples, douces et toutes mieux adaptées à l'appareil locomoteur humain : notre colonne vertébrale, nos muscles et tendons. Le sol par son élasticité et sa structure absorbait ainsi la plus grande partie de l'onde de choc, la vibration, la secousse créée par le pas humain ne se ressentait pas. De nos jours, l'homme est contraint de marcher avec des chaussures et la plupart du temps malheureusement sur des sols durs : asphalté, béton, marbre, carrelage... Ces surfaces dures n'absorbent rien, bien au contraire elles renvoient l'énergie cinétique en onde de choc appelée aussi énergie négative ou plus simplement « secousse qui fait mal ». Cette énergie négative se propage sous forme de vibration ou secousse qui remonte à chaque point névralgique de l'appareil locomoteur humain produisant ainsi des micro-traumatismes perpétuels, qui à leur tour engendrent parfois et favorisent souvent : tendinites, talalgies, périostites, fractures de fatigue, douleurs articulaires des pieds, des genoux, des hanches, du dos jusqu'à la base du crâne. Ces vibrations ou secousses (qu'on ressent bien en descendant vite un escalier et que l'on rate une marche...) se transmettent par l'intermédiaire des tendons aux masses musculaires. Elles les activent à contrario des efforts du geste dynamique entraînant de ce fait une fatigue de plus en plus persistante, responsable entre autre et aussi des jambes lourdes.

Voilà pourquoi sont nées les semelles NOENE, pour faire barrage à ces chocs et vibrations néfastes et perfides.

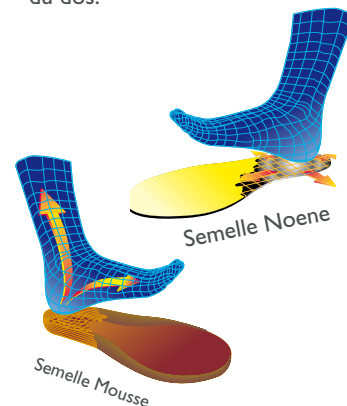
L'autotest Noene

Seul l'autotest Noène fait ressentir la différence. La vraie sensation est directe. Faites vous-même ce test, vous serez surpris.

Placez sur un sol dur une semelle Noène, puis, avec le pied droit sans chaussure, tapez très fort du talon dessus. Après plusieurs impacts, vous sentirez toujours le choc au talon mais rien au niveau des jambes, des genoux, du dos, car l'onde de choc est neutralisée par Noène.

Répétez cet exercice avec le pied gauche sur une autre semelle, ou bien avec une chaussure très

confortable. Vous ressentirez très peu les chocs au moment des impacts du talon, mais par contre après quelques instants, vous percevrez comme une légère douleur au niveau du mollet, du bassin ou du dos.



Mais qu'est ce que NOENE ?

NOENE est un élastomère vibro-absorbant, composé de micro-cellules cristallines. Matériau de conception récente, mais qui a fait ses preuves depuis bientôt 20 ans. NOENE fait partie de la grande famille des caoutchoucs mais possède des caractéristiques particulières et bien différentes de celles des élastomères traditionnels. Toutes ces qualités fort rares de légèreté, souplesse, longévité font aussi partie de sa particularité qui fait qu'il est différent des autres produits. Deux qualités caractérisent NOENE : son élasticité (comme les caoutchoucs) et l'amortissement (nouveau) qui agissent en deux temps simultanément. L'élasticité permet d'absorber l'énergie. L'amortissement permet de disperser cette énergie absorbée.

A l'origine, le matériau NOENE fut créé pour tous les secteurs de l'industrie lourde afin de limiter les effets néfastes des vibrations produites par les machines ou certains bolides de course automobile, trains à grande vitesse, métro... Le génie des concepteurs de la semelle NOENE fut de savoir appliquer les qualités de ce matériau à la personne humaine, c'est ainsi qu'en imaginant le matériau NOENE podologie, William Piccione créa les déjà fameuses semelles NOENE, pour le bien de tous. NOENE pour tous évidemment, car nous sommes tous plus ou moins concernés par les effets néfastes et les conséquences dangereuses de la marche, le piétinement et/ou la pratique de sport intense ou non sur sol dur : ciment, asphalte, marbre, carrelage, sol synthétique...



NOENE pour qui ?

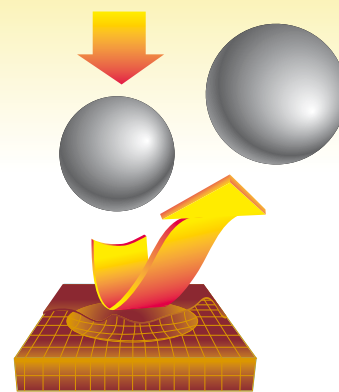
- **Les enfants** : dès leur plus jeune âge (7 à 10 ans), les enfants pratiquent régulièrement des sports sur sol dur et marchent souvent surchargés par un cartable lourd augmentant la force de l'impact des pieds au sol.

- **Les adultes : surtout les sportifs !**

Oui, surtout les sportifs qui, de plus, sont bien conscients du problème autour duquel une grande publicité a été faite sans pour autant offrir des solutions simples, efficaces et durables. NOENE en est une, aussi simple qu'efficace et durable.

- **Ceux qui travaillent au quotidien sur sol dur** : facteurs, barmans, infirmières, représentants de commerce, militaires, pompiers, policiers et bien d'autres qui parcourent chaque jour de nombreux kilomètres sans même être conscients des maux occasionnés par l'impact du pied sur sol dur.

- **Les seniors évidemment** : Oui, les seniors de plus en plus actifs pratiquent souvent encore bien des sports, et certains sur sol dur.



Test du Caoutchouc

Prenez une bille d'acier et laissez-la tomber sur un morceau de caoutchouc, elle rebondira plusieurs fois.



Le saviez-vous ?

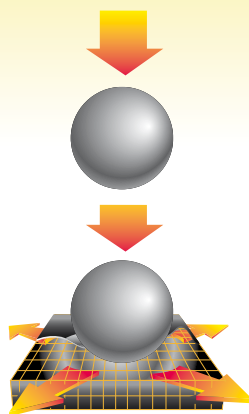
Les seniors et les sportifs sont souvent victimes des mêmes maux, des mêmes douleurs.

Oui, les seniors et les sportifs sont régulièrement victimes des mêmes pathologies car la cause est presque identique.

En effet, l'impact du pied sur sol dur génère cette perfide onde de choc qui à son tour favorise l'apparition de douleurs articulaires, dorsales, talalgies, tendinites etc, etc... dont sont victimes les sportifs et les seniors pour les mêmes causes.

C'est-à-dire la dégénérescence du système physiologique d'amortissement de l'appareil locomoteur occasionnée par sa sur-utilisation ; pour les sportifs, sur-utilisation par la pratique intense du sport et pour les seniors, sur-utilisation occasionnée par les années. Les semelles NOENE sont alors, autant pour les sportifs que les seniors, la marque absolue du mieux-être et du plaisir retrouvé de faire du sport sans douleur et de surcroît bien protégés.

**Toujours plus loin,
plus longtemps
sans douleurs oui
mais en se protégeant
avec les semelles NOENE.**



NOENE

Renouvelez cette opération avec un morceau de Noène, vous remarquerez ainsi qu'il n'y a aucun rebond, l'onde de choc se dispersant dans le matériau Noène.

NOENE™

semelles-noene.com

LES PRODUITS



NO4



TC4



NO2



ATLAS



Semelles voûte en carbone NOENÉ ATLAS Omni-sport/omni-activité réf : ATLAS CARBONE

TESTÉES DANS DES CONDITIONS EXTRÊMES



ATLAS

Modèle préformé ergonomique et souple avec deux inserts de NOENE, à l'endroit du talon et de la bande métatarsienne, dans une base de mousse composite ultra-technique, respirante, hygiénique et très absorbante. Destinée à tout type de chaussures de sport, en remplacement de la semelle de propreté d'origine. Dans la partie voûte plantaire est intégrée une lamelle de carbone permettant de créer une résistance élastique semi-rigide pour une meilleure tonicité du déroulé de la foulée sportive. Cette voûte carbone est une grande nouveauté/exclusivité NOENE.

Entretien : lavable à la main avec du savon de Marseille de préférence.

Revêtement : Nouveau revêtement technique respirant, absorbant exclusif "Malla TM".

Pointures : du 36 au 46.

Semelles ultra fine NOENÉ intégrale Omni-sport/omni-activité réf : NO2

IDEALES POUR LES MOINS DE 90 KG, au-delà préférer les semelles NO4



NO2

Modèle de base destiné à tout type de chaussures pour le sport ou la ville. Recommandation : Avec des chaussures de sport, les placer sous, ou en remplacement de la semelle de propreté d'origine. Idéales pour le footing, jogging, football, basket, tennis, sports en salle...

Entretien : lavable à la main avec du savon de Marseille de préférence.

Revêtement : Nouveau revêtement technique respirant, absorbant exclusif "Malla TM".

Pointures : du 36 au 50.

Semelles sur-dimensionnées NOENÉ intégrale Omni-sport/omni-activité réf : NO4

IDEALES POUR LES PLUS DE 90 KG



NO4

Modèle "sur-dimensionné" uniquement destiné aux pratiquants de sport de l'extrême : parachutisme, parapente... Et pour un usage militaire : commando, brigade spéciale, etc... Mais aussi pour les personnes pesant plus de 90 kg.

Recommandation : dans le cadre d'une utilisation dans des chaussures de sport, de parapente, rangers ou autres, les utiliser en remplacement des semelles de propreté, sinon prévoir des chaussures de pointure supérieure.

Entretien : lavable à la main avec du savon de Marseille de préférence.

Revêtement : Nouveau revêtement technique respirant, absorbant exclusif "Malla TM".

Pointures : du 39 au 50.

Talonnets NOENÉ intégrale réf : TC4

MOINS DE 90 KG, demander la référence NO2



TC4

Modèle destiné à tout type de chaussures sport ou ville.

Recommandation : évitez de les transférer d'une chaussure à l'autre, ce qui détruirait les qualités de l'adhésif.

Entretien : lavable à la main avec du savon de Marseille de préférence.

Revêtement : Nouveau revêtement technique respirant, absorbant exclusif "Malla TM".

Pointures : 35/37 - 38/40 - 41/43 - 44/46



Les Pilotes Testeurs - Essayeurs NOENE

Ils viennent de tout horizon, ils reflètent le panorama réel des gens, de tout âge, qui aiment courir du semi au marathon, du raid en passant par le trekking, la promenade, la randonnée ou des 100 km de folie, leur avis est précieux car ils ne sont pas payés. Certains sont célèbres mais resteront anonymes ; c'est une volonté, c'est l'esprit NOENE.

NOENE ne triche pas, ses pilotes d'essai sont des gens comme vous et moi, passionnés de sport et pratiquant leur sport trop souvent sur sol dur. Ils ont tous plus ou moins été victimes de blessures et douleurs.

NOENE préfère une centaine de coureurs d'essai réguliers qui, chaque année, lui font part des avantages, inconvénients et améliorations à apporter aux futures lignes à créer, qu'une ou deux stars trop chèrement payées. Personne n'est plus dupe. Ce n'est même pas une question de moyens, c'est une question de principe et de sincérité. Ils ont été sélectionnés suite à une annonce parue dans la revue Jogging International.

Plus d'info sur

www.piloteDessaiNoene.com



DISTRIBUTION EN FRANCE

DANS LES MAGASINS DE SPORT PAR :

RYWAN

26, rue Volta

Zone Industrielle Nord

77334 MEAUX cédex

Tél. : 01 64 35 23 03 - Fax : 01 64 35 01 05

&

EN PHARMACIES, PARAPHARMACIES ET MAGASINS DE SANTÉ PAR :

MEDIADEM s.a.m.

Le Continental Bloc A

Place des Moulins

MC 98000 MONACO

Tél. : + 377 97 98 61 61 - Fax : + 377 97 98 61 62

e-mail : contact@noene.com - website : www.noene.com

** Les semelles Noène sont aussi disponibles dans presque tous les pays européens. Sur simple demande, nous vous ferons connaître l'adresse de l'importateur du pays qui vous intéresse.*

Vous avez un problème particulier, n'hésitez pas à consulter un podologue qui pourra réaliser aussi vos semelles sur base de Noene, mais sur mesure.

DISTRIBUTION MONDE

MEDIADEM s.a.m.

Le Continental Bloc A

Place des Moulins

MC 98000 MONACO

Tél. : + 377 97 98 61 61 - Fax : + 377 97 98 61 62

e-mail : contact@noene.com - website : www.noene.com





Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications à tout moment, sans préavis, aux prix, coloris, matières ou spécifications, ainsi que de cesser la fabrication de certains modèles. Copyright © Noene 2006