

askin

LA NEWSLETTER DAL MONDO ASKIN

Magazine

a.skinshoes,
l'unica pelle
che rispetta la tua pelle

La Dermatite Allergica da Contatto da scarpe non costituisce più un problema. La soluzione ci viene proposta da Karuna grazie alla realizzazione di una calzatura innovativa: **a.skinshoes**, l'unica scarpa in pelle antiallergica.

a.skinshoes Stop alla dermatite allergica da scarpe

Dopo anni di ricerca avanzata e progettazione, Karuna, società impegnata da sempre nello sviluppo di pratiche sostenibili, ha brevettato **a.skinshoes**, l'unica scarpa in pelle antiallergica studiata per risolvere la DAC da scarpe. La Dermatite Allergica da Contatto da scarpe è un problema fastidioso che compromette notevolmente la qualità di vita dei soggetti che ne sono affetti e può facilmente complicarsi con infezioni batteriche e micetiche,

soprattutto nei pazienti diabetici. Oggi sono note le sostanze che causano la DAC. Esse appartengono a tre principali categorie merceologiche: concianti, collanti e prodotti per la rifinitura, in particolare coloranti. Dopo circa tre anni di sperimentazione è stata individuata una nuova tecnologia innovativa per il trattamento del pellame e la costruzione della scarpa. La caratteristica principale di tale processo è quella di non impiegare

alcun componente chimico segnalato come responsabile di DAC. Tale metodologia di concia è unica in termini di selezione ed impiego dei componenti; il processo adottato per la realizzazione del pellame **a.skin** avviene infatti all'interno di un'unità produttiva specializzata, con macchinari appositamente dedicati. Nella fase di concia, tintura e ingrasso vengono utilizzati prodotti di origine naturale che provengono dall'industria alimentare e cosmetica, non allergeni, e l'esclusione di tutti i metalli e di ogni altra sostanza dannosa per l'uomo e per l'ambiente. La superficie della tomaia viene trattata con cere naturali che le donano un aspetto semplice e naturale, lasciando trasparire le piccole imperfezioni che caratterizzano la vera pelle. I collanti utilizzati nel montaggio delle scarpe sono tutti a base d'acqua e i lacci e le giunture in cotone non trattato. Queste particolari caratteristiche rendono **a.skinshoes** di una tra-

spirabilità e di una morbidezza ineguagliabili. Al progetto di ricerca e sviluppo ha contribuito attivamente il Dipartimento di Scienze Dermatologiche dell'Università degli Studi di Firenze sia in fase di sperimentazione, che in fase di monitoraggio dell'efficacia anti-allergica del pellame. La preziosa collaborazione continua ancora oggi e prevede l'esecuzione costante di test d'uso con calzature **a.skinshoes** da parte di soggetti sensibilizzati (affetti e non da Dermatite Allergica da Contatto da scarpe). In fase di produzione, calzature di differenti lotti, sono prelevate a campione per l'effettuazione di test chimici effettuati in laboratori specifici certificati UNI EN ISO 9001 e UNI EN 14001. Questi controlli danno all'utente la certezza assoluta di un prodotto di inequivocabile affidabilità. **a.skinshoes** è la calzatura che assicura una qualità e un'efficacia costantemente controllate, nel rispetto della salute dei piedi e della natura.

**a.skinshoes for fall-winter
2008-09**



Finalmente è arrivata la collezione che stavi aspettando! Sul sito www.askin.it è possibile visionare e scaricare il nuovo catalogo in formato pdf e tutto il materiale informativo relativo al pellame **a.skin** e alle sue qualità benefiche. Presso tutti i punti vendita autorizzati saranno disponibili i modelli della nuova collezione Autunno-Inverno 2007-08. Chiunque potrà provare l'impareggiabile traspirabilità e l'estremo comfort delle **a.skinshoes**, le uniche calzature in pelle antiallergica studiate per risolvere la DAC da scarpe. Grazie alle sue particolari caratteristiche, che la rendono speciale nel suo genere, **a.skinshoes** è diventata in breve tempo l'unico vero punto di riferimento nel segmento delle calzature confortevoli e antiallergiche. La tecnologia innovativa con cui vengono realizzate le **a.skinshoes** esclude dalla lavorazione l'utilizzo di prodotti chimici di sintesi, di tutti i metalli e ogni sostanza dannosa per l'uomo e l'ambiente. Per questo scegliere **a.skinshoes** è molto più che avere ai piedi un paio di scarpe: è la consapevolezza di indossare le calzature più sane e pulite al mondo.



Da oggi esiste uno strumento che permette di valutare facilmente l'efficacia delle **a.skinshoes**. Il suo nome è **a.skintester**: il pratico braccialetto in pellame antiallergico appositamente realizzato per testare la non allergenicità del prodotto a contatto con la pelle. È sufficiente indossarlo al polso o alla caviglia, per un ciclo di almeno 24 ore, per verificare le caratteristiche antiallergiche delle **a.skinshoes**. **a.skintester** è soltanto uno degli strumenti di controllo che garantiscono l'estrema affidabilità del prodotto. Per riceverlo a casa basta lasciare i propri dati alla voce "contatti" del sito www.askin.it e farne espressa richiesta nell'apposito spazio.

Maggiori informazioni su www.askin.it



Dermatite allergica da scarpe?

Dalla ricerca italiana **a.skinshoes**,
la calzatura in pelle
che risolve il problema.



Dalla ricerca italiana nasce **a.skinshoes**, la calzatura in grado di risolvere finalmente il problema della DAC da scarpe. In che modo? Nel modo più naturale: escludendo dalle lavorazioni e quindi dal prodotto finito le sostanze che la determinano. Il processo produttivo di **a.skinshoes** è assolutamente innovativo ed unico al mondo. I controlli affidati al Dipartimento di Scienze Dermatologiche dell'Università di Firenze rappresentano un'ulteriore dimostrazione della serietà e del costante impegno nel migliorare il prodotto. Per questo **a.skinshoes** è la calzatura destinata a cambiare per sempre lo stile di vita dei soggetti affetti da DAC da scarpe. **a.skinshoes**, la soluzione che mancava adesso c'è.