



CODE ARTICLE: 6244426
BACOU TXL BOSTON S3

Présentation générale

Numéro de référence

6244426

Type de produit

Chaussures

Gamme

Triaxe

Ligne

Urban

Marque

Sperian

Marque anciennement connue sous le nom de

BACOU

Industrie

- Services

Utilisation du produit

Chaussures de sécurité à usage professionnel.

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

Freelium embout non-métallique 200J Amagnétique. Chimiquement neutre. Ultra léger : 20% plus léger qu'un embout standard. Ultra fin : 30% plus fin qu'un embout composite.

Avantage

Isolant du froid et du chaud. Imperceptible au porter.

Caractéristique

Intercalaire anti-perforation Flexium™. Non-métallique : fibres hautes ténacités. Couvre 100% la plante du pied.

Avantage

Intercalaire léger et flexible. Elimination des contraintes de flexion au porter. Antistatique et confortable.

Caractéristique

Première de propreté. Ergonomique et antistatique. Traitement antibactériens.

Avantage

Plus d'hygiène et un meilleur confort d'utilisation.

Descriptif technique

Tailles

38-47

Tableau de correspondance

Table Size

Intercalaire

Intercalaire anti perforation FLEXIUM™ non métallique ultra léger et flexible, imperceptible pour le porteur.

Tige

Tige cuir pleine fleur noir,hydrofuge. Doublure intérieure cuir.

Embout

Embout de sécurité 200 J FREELIUM™ non métallique Ultra léger Amagnétique Isolant thermique Inaltérable

Première de propreté

Première de propreté ergonomique. Antistatique et antibactérienne. Amovible et changeable pour un confort maximum.

Semelle de marche

Polyuréthane double densité : TRIAXE® URBAN. TRIAXE : SHOCK ABSORBENT, STABILITY, FLEXION Couche de confort densité 0.5 : confort optimal Couche d'usure densité 1 Performance adhérence : SRC suivant la norme EN ISO 20345 : 2004/Amendement 1 : 2007 Capacité d'absorption d'énergie > 20 joules. Résistance à l'abrasion exceptionnelle : Perte en volume <150 mm3 (sous charge 10 newton = 1 kg). Allongement à la rupture : 650 %. Résistance aux flexions répétées très améliorée > 60.000. (Test au flexomètre de MATTIA, norme >30.000). Résistance aux hydrocarbures excellente : Variation de volume (test de 22 heures) huile ASTM N°3 gonflement < 0,5 % isooctane-toluène (70/30) gonflement < 4 % Tenue à la chaleur : satisfaisante au dessous de 120°C

Certifications

EPI catégorie EU

11

Assurance qualité

ISO 9001 / 2008

Certification EU

EU Attestation

Maintenance

Cycle de vie

Si les chaussures qui vous sont fournies sont équipées d'une semelle de marche pour tout ou partie composée de polyuréthane :

Nous vous conseillons d'utiliser ce produit au plus tard 3 ans après la date de fabrication qui figure sur la chaussure.

Au-delà de cette durée plusieurs facteurs tels que :

Exposition à une source lumineuse, hydrométrie, variation de température,peuvent provoquer une modification de la structure des matériaux qui ne conservent plus leur niveau de performance en regard des exigences essentielles définies par la directive européenne 89.686 CEE.

Si les chaussures qui vous sont fournies sont équipées d'une semelle de marche composée d'un autre matériau que le polyuréthane :

Nous vous conseillons d'utiliser ce produit au plus tard 5 ans après la date de fabrication qui figure sur la chaussure.

Information de stockage

Les délais que nous vous indiquons se rapportent uniquement à des chaussures neuves et dans leur emballage d'origine,

conservées dans une zone de stockage contrôlée et non soumises à des variations de température et de taux d'humidité rapides.

Instructions d'entretien

POUR LES NETTOYER

Après chaque utilisation, laisser sécher les chaussures ouvertes dans un endroit aéré et loin d'une source de chaleur.

Enlever à la brosse les excès de terre ou de poussière.

Avec un chiffon mouillé et du savon si besoin, enlever les taches.

Eventuellement, cirer les cuirs lisses ou pigmentés avec un produit standard du commerce.

Pièces & Accessoires

Accessoires

Semelle BAC'RUN

Pointure : 35-47

Référence : 6000321

Fichier d'accessoires

Accessories File

© Honeywell International Inc.