



CODE ARTICLE: 6246220

SYNERGIC

Nouvelle chaussure de sécurité dédiées à l'industrie pétrolière et aux énergies

Honeywell

Présentation générale

Numéro de référence

6246220

Type de produit

Chaussures

Gamme

Bacou Original Specific

Ligne

Arceaux antibruit

Marque

Honeywell

Industrie

- Bâtiment et travaux publics
- Énergie ou électricité
- Industrie générale
- Espaces verts
- Logistique
- Pétro-chimie
- Services collectifs

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

Cuir pleine fleur hydrofuge

Avantage

résistant à l'abrasion; aux fluides et aux projections d'hydrocarbures

Caractéristique

Doublure Poromax® 3D

Avantage

respirant, absorbant et à séchage rapide

Caractéristique

Sur-embout en microfibre avec enduction PU waterproof secure system

Avantage

résistant à l'abrasion et aux fluides

Caractéristique

Patronage spécifique optimisant l'évacuation des fluides

Avantage

Procure une résistance à la pénétration des fluides

Descriptif technique

Tailles

35 to 49

Intercalaire

Insert antiperforation non métallique. Protège 100% de la surface du pied, assure flexibilité et conforme aux exigences de l'EN ISO 20345:2011.

Tige

Cuir pleine fleur hydrofuge

Embout

Embout 200 J non métallique

Première de propreté

Première de propreté amovible, ergonomique, anti statique et anti bactérienne

Semelle de marche

PU 2D

Certifications

EPI catégorie CE

2

Assurance qualité

ISO 9001 / 2008

Numéro de certificat CE

N°0075/797/161/11/16/1370-EXT 08/11/2016

Attestation CE

EC Attestation 6246220 SYNERGIC V82 S3 HI CI SRC

Certifications

- EN N°0075/797/161/04/12/0262 – EXT 47/10/15

REACH**Conformité au règlement CE 1907/2006 (REACH)**

The substance(s) listed below may be contained in this product above the threshold level of 0.1% by weight of the listed article.

Références des produits vendus en Europe	Substance > 0,1 %
Nom de la substance	Numéro CAS
No Substance Content	

Maintenance

Cycle de vie

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.

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

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

l 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.