

GR ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΧΡΗΣΤΗ
ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ ΤΥΠΟΥ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΜΟΔΕΛΟ: 02-901-XX

1. Χρήση:
Υπόδημα τύπου εργασίας είναι υποδήματα που φέρουν προστατευτικό κάλυμμα για την προστασία του χριστού από τραυματικές τυχόν ενόχους ενδέχεται να υποστεί λόγω απρόοπτης. Σωβήτες χρήσης των υποδημάτων τύπου εργασίας δεν προορίζουν την ύπαρξη τυχόν μηχανικών κινήσεων (κρούση ή εφίληση). Το υποδήματο προστασίας συμπεριλαμβάνει προς τις απαιτήσεις του προτύπου EN ISO 20347:2012.

2. Κανόνες χρήσης:
Το υποδήματο πρέπει να εμπίπτει στα κριτήρια που απαιτούνται από τον εργοστάσιο. Το υποδήματο που επιβάλλεται να ελεγχθούν οι κριτήρια παρασκευαστών που απορροφούν, δεν πρέπει να χρησιμοποιείται πρότητα το οποίο συνιστούν σε πλαστικό προστατευτικό στο πόδι, καθώς το εν λόγω πρότητα δύναται να μεταβληθούν οι ιδιότητες των υποδημάτων και να μειωθούν τα επίπεδα της προστασίας. Το υποδήματο με καρδόνια πρέπει να το βάζετε και να το βγάζετε αφού λύσετε τα καρδόνια. Όταν χρησιμοποιείτε το υποδήματο ασφαλείας, φρονίστε να μην βρεθούν. Εάν τα υποδήματα βρεθούν, συνιστά να απογυμνώσει σε θερμότητα βραχυπρόθεσμη, και κατόπιν εφαρμόσει πρότητα περιποίησης. Το υποδήματο χρήστων τακτικού καθαρισμού και εφαρμογής προϊόντων περιποίησης ειδικά αναφορικά για τον σκοπό αυτό.

3. Υλικά:
Ανά μέρος Εσωτερικό πάχος Ίδωλο

4. Καθαρισμός και φροντίδα:
Το άνω σπόριο των υποδημάτων είναι κατασκευασμένο από υφασμάτινο υλικό. Κατά την αλλαγή/αφαίρεση της γυαλιάς, για τον καθαρισμό της επιφάνειας που έχει λερωθεί, χρησιμοποιήστε με βούτυρο απορρυπαντικό υποδημάτων ή να βρεχθούν ποδιών. Δεν πρέπει να χρησιμοποιείτε ουσίες πρότητα καθαρισμού. Πρέπει να απογυμνώσει τα υφάσματα από τη βροχιά/αλάτι, προσέχοντας να μην καταστρέψουν το υλικό.

5. Συνθήκες μεταφοράς, αποθήκευσης και μεταχείρισης κατά τη διάρκεια:
Κατά τη μεταφορά και την αποθήκευση, απορρυπαντική τοποθέτηση βαρίτων εφίληση του προϊόντος, ιδίως ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη του.

6. Κατασκευαστής και πληροφορίες:
Κατασκευαστής: ΓΕΡΜΑΝΙΑ
Οργανισμός πιστοποίησης: GRUPO TOPEX Sp. z o.o. Sp. k., ul. Pograniczna 2/4, 02-285 Warszawa

7. Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια:
Κατά τη μεταφορά και την αποθήκευση, απορρυπαντική τοποθέτηση βαρίτων εφίληση του προϊόντος, ιδίως ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη του.

8. Κοινωνικές πληροφορίες:
Κατά τη μεταφορά και την αποθήκευση, απορρυπαντική τοποθέτηση βαρίτων εφίληση του προϊόντος, ιδίως ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη του.

9. Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια:
Κατά τη μεταφορά και την αποθήκευση, απορρυπαντική τοποθέτηση βαρίτων εφίληση του προϊόντος, ιδίως ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη του.

10. Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια:
Κατά τη μεταφορά και την αποθήκευση, απορρυπαντική τοποθέτηση βαρίτων εφίληση του προϊόντος, ιδίως ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη του.

11. Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια:
Κατά τη μεταφορά και την αποθήκευση, απορρυπαντική τοποθέτηση βαρίτων εφίληση του προϊόντος, ιδίως ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη του.

12. Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια:
Κατά τη μεταφορά και την αποθήκευση, απορρυπαντική τοποθέτηση βαρίτων εφίληση του προϊόντος, ιδίως ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη του.

13. Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια:
Κατά τη μεταφορά και την αποθήκευση, απορρυπαντική τοποθέτηση βαρίτων εφίληση του προϊόντος, ιδίως ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη του.

14. Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια:
Κατά τη μεταφορά και την αποθήκευση, απορρυπαντική τοποθέτηση βαρίτων εφίληση του προϊόντος, ιδίως ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη του.

15. Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια:
Κατά τη μεταφορά και την αποθήκευση, απορρυπαντική τοποθέτηση βαρίτων εφίληση του προϊόντος, ιδίως ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη του.

16. Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια:
Κατά τη μεταφορά και την αποθήκευση, απορρυπαντική τοποθέτηση βαρίτων εφίληση του προϊόντος, ιδίως ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη του.

17. Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια:
Κατά τη μεταφορά και την αποθήκευση, απορρυπαντική τοποθέτηση βαρίτων εφίληση του προϊόντος, ιδίως ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη του.



ES MANUAL DE USO
CALZADO DE TRABAJO

ΜΟΔΕΛΟ: 02-901-XX

1. Aplicación:
El calzado de trabajo es un calzado de seguridad diseñado para proteger al usuario de lesiones que podrían ser provocadas por un accidente. El calzado de trabajo no debe exponerse a ningún tipo de mecanismo (golpe o presión). El calzado seguro cumple con los requisitos de la norma EN ISO 20347:2012.

2. Modo de aplicación:
El calzado debe ajustarse el día de la compra - el calzado mal ajustado se deforma. No utilice ninguna medida para alterar la adaptación de la forma del calzado al pie, ya que estas medidas pueden alterar las propiedades del calzado y reducir el grado de protección. El calzado con cordones se debe poner y quitar con los cordones desatados. Cuando se calza de seguridad, evite empapar el calzado con agua y asegure el grado de protección. El calzado con lacas debe limpiarse y mantenerse regularmente con productos de limpieza adecuados.

3. Composición de la tela:
El producto fue fabricado de conformidad con el Reglamento (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 9 de marzo de 2016, relativo a los equipos de protección individual y por el que se deroga la Directiva 89/686/CEE del Consejo.

4. Limpieza y mantenimiento:
La capa superior del calzado está hecha de material textil. Después de terminar el trabajo, la superficie sucia debe limpiarse con un cepillo para zapatos o un paño húmedo, sin usarlo para otros propósitos.

5. Condiciones de transporte, almacenamiento y tratamiento:
Durante el transporte y el almacenamiento, el producto no se debe presionar con otros productos o materiales más pesados. El calzado durante el transporte o el almacenamiento no puede estar cubierto con otros productos o materiales más pesados.

6. Condiciones de transporte, almacenamiento y eliminación:
Durante el transporte y el almacenamiento, el producto no se debe presionar con otros productos o materiales más pesados. El calzado durante el transporte o el almacenamiento no puede estar cubierto con otros productos o materiales más pesados.

7. Condiciones de transporte, almacenamiento y eliminación:
Durante el transporte y el almacenamiento, el producto no se debe presionar con otros productos o materiales más pesados. El calzado durante el transporte o el almacenamiento no puede estar cubierto con otros productos o materiales más pesados.

8. Condiciones de transporte, almacenamiento y eliminación:
Durante el transporte y el almacenamiento, el producto no se debe presionar con otros productos o materiales más pesados. El calzado durante el transporte o el almacenamiento no puede estar cubierto con otros productos o materiales más pesados.

9. Condiciones de transporte, almacenamiento y eliminación:
Durante el transporte y el almacenamiento, el producto no se debe presionar con otros productos o materiales más pesados. El calzado durante el transporte o el almacenamiento no puede estar cubierto con otros productos o materiales más pesados.

10. Condiciones de transporte, almacenamiento y eliminación:
Durante el transporte y el almacenamiento, el producto no se debe presionar con otros productos o materiales más pesados. El calzado durante el transporte o el almacenamiento no puede estar cubierto con otros productos o materiales más pesados.

11. Condiciones de transporte, almacenamiento y eliminación:
Durante el transporte y el almacenamiento, el producto no se debe presionar con otros productos o materiales más pesados. El calzado durante el transporte o el almacenamiento no puede estar cubierto con otros productos o materiales más pesados.

12. Condiciones de transporte, almacenamiento y eliminación:
Durante el transporte y el almacenamiento, el producto no se debe presionar con otros productos o materiales más pesados. El calzado durante el transporte o el almacenamiento no puede estar cubierto con otros productos o materiales más pesados.

13. Condiciones de transporte, almacenamiento y eliminación:
Durante el transporte y el almacenamiento, el producto no se debe presionar con otros productos o materiales más pesados. El calzado durante el transporte o el almacenamiento no puede estar cubierto con otros productos o materiales más pesados.

14. Condiciones de transporte, almacenamiento y eliminación:
Durante el transporte y el almacenamiento, el producto no se debe presionar con otros productos o materiales más pesados. El calzado durante el transporte o el almacenamiento no puede estar cubierto con otros productos o materiales más pesados.

15. Condiciones de transporte, almacenamiento y eliminación:
Durante el transporte y el almacenamiento, el producto no se debe presionar con otros productos o materiales más pesados. El calzado durante el transporte o el almacenamiento no puede estar cubierto con otros productos o materiales más pesados.

16. Condiciones de transporte, almacenamiento y eliminación:
Durante el transporte y el almacenamiento, el producto no se debe presionar con otros productos o materiales más pesados. El calzado durante el transporte o el almacenamiento no puede estar cubierto con otros productos o materiales más pesados.

17. Condiciones de transporte, almacenamiento y eliminación:
Durante el transporte y el almacenamiento, el producto no se debe presionar con otros productos o materiales más pesados. El calzado durante el transporte o el almacenamiento no puede estar cubierto con otros productos o materiales más pesados.



IT MANUALE D'ISTRUZIONI
CALZATURE DA LAVORO

ΜΟΔΕΛΟ: 02-901-XX

1. Destinazione d'uso:
Il calzature da lavoro sono calzature che presentano caratteristiche protettive, sono progettate per proteggere l'utente da lesioni che potrebbero sorgere durante eventuali lavori meccanici (golpe o pressione). Il calzature sicuro rispetta i requisiti della norma EN ISO 20347:2012.

2. Modalità d'uso:
Le scarpe devono essere scelte in modo da calzare perfettamente al piede al giorno dell'acquisto, scarpe con una calza e scarpe da lavoro non devono deformarsi. Quando si calza scarpe di sicurezza, evitare di bagnare le scarpe e assicurarsi che il grado di protezione. Le scarpe con lacca devono essere pulite e rimosse con i lacci slacciati. Durante l'utilizzo delle scarpe antistatiche, è necessario evitare di bagnare le scarpe. In caso di forte bagnatura, le scarpe devono essere asciugate a temperatura ambiente e sottoposte a manutenzione regolare con prodotti destinati a questo scopo.

3. Composizione dei materiali:
Il prodotto è stato realizzato in conformità con il Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016, relativo ai dispositivi di protezione individuale e sull'abrogazione della direttiva 89/686/CEE del Consiglio.

4. Pulizia e manutenzione:
Lo strato superiore della calzatura è realizzato in materiale tessile. Una volta concluso il lavoro, la superficie contaminata deve essere pulita con una spazzola per calzature o con un panno umido, senza l'impiego di qualsiasi detergente.

5. Condizioni di trasporto, stoccaggio e smaltimento:
Il prodotto durante il trasporto o lo stoccaggio non può essere coperto con altri prodotti o materiali più pesanti, ciò potrebbe causare danni al prodotto.

6. Condizioni di trasporto, stoccaggio e smaltimento:
Il prodotto durante il trasporto o lo stoccaggio non può essere coperto con altri prodotti o materiali più pesanti, ciò potrebbe causare danni al prodotto.

7. Condizioni di trasporto, stoccaggio e smaltimento:
Il prodotto durante il trasporto o lo stoccaggio non può essere coperto con altri prodotti o materiali più pesanti, ciò potrebbe causare danni al prodotto.

8. Condizioni di trasporto, stoccaggio e smaltimento:
Il prodotto durante il trasporto o lo stoccaggio non può essere coperto con altri prodotti o materiali più pesanti, ciò potrebbe causare danni al prodotto.

9. Condizioni di trasporto, stoccaggio e smaltimento:
Il prodotto durante il trasporto o lo stoccaggio non può essere coperto con altri prodotti o materiali più pesanti, ciò potrebbe causare danni al prodotto.

10. Condizioni di trasporto, stoccaggio e smaltimento:
Il prodotto durante il trasporto o lo stoccaggio non può essere coperto con altri prodotti o materiali più pesanti, ciò potrebbe causare danni al prodotto.

11. Condizioni di trasporto, stoccaggio e smaltimento:
Il prodotto durante il trasporto o lo stoccaggio non può essere coperto con altri prodotti o materiali più pesanti, ciò potrebbe causare danni al prodotto.

12. Condizioni di trasporto, stoccaggio e smaltimento:
Il prodotto durante il trasporto o lo stoccaggio non può essere coperto con altri prodotti o materiali più pesanti, ciò potrebbe causare danni al prodotto.

13. Condizioni di trasporto, stoccaggio e smaltimento:
Il prodotto durante il trasporto o lo stoccaggio non può essere coperto con altri prodotti o materiali più pesanti, ciò potrebbe causare danni al prodotto.

14. Condizioni di trasporto, stoccaggio e smaltimento:
Il prodotto durante il trasporto o lo stoccaggio non può essere coperto con altri prodotti o materiali più pesanti, ciò potrebbe causare danni al prodotto.

15. Condizioni di trasporto, stoccaggio e smaltimento:
Il prodotto durante il trasporto o lo stoccaggio non può essere coperto con altri prodotti o materiali più pesanti, ciò potrebbe causare danni al prodotto.

16. Condizioni di trasporto, stoccaggio e smaltimento:
Il prodotto durante il trasporto o lo stoccaggio non può essere coperto con altri prodotti o materiali più pesanti, ciò potrebbe causare danni al prodotto.

17. Condizioni di trasporto, stoccaggio e smaltimento:
Il prodotto durante il trasporto o lo stoccaggio non può essere coperto con altri prodotti o materiali più pesanti, ciò potrebbe causare danni al prodotto.



PT INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO
CALÇADO OCUPACIONAL

ΜΟΔΕΛΟ: 02-901-XX

1. Utilização:
O calçado ocupacional é o calçado que reveste características de proteção do utilizador contra lesões que possam ocorrer durante uma queda. O calçado ocupacional não pode ser exposto a qualquer risco mecânico (golpe ou pressão). O calçado de segurança cumpre os requisitos da norma EN ISO 20347:2012.

2. Modo de utilização:
Os sapatos devem ser ajustados no dia da compra uma vez que o calçado mal ajustado sofre deformação. Não utilize produtos para alterar a adaptação de forma do calçado ao pé, podendo estes alterar as propriedades do calçado e reduzir o nível de proteção. Calze e descalze os sapatos enquanto os cadarços estiverem desatados.

3. Composição:
O produto foi fabricado de acordo com o Regulamento (UE) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 9 de março de 2016, relativo aos equipamentos de proteção individual e que revoga a Diretiva 89/686/CEE.

4. Limpeza e conservação:
A camada superior do calçado está feita de material têxtil. Depois de terminado o trabalho, limpar a superfície suja com uma escova para calçado ou com um pano molhado sem qualquer produto de limpeza.

5. Condições de transporte, armazenamento e eliminação:
Durante o transporte e armazenamento o produto não pode ser comprimido por outros produtos ou materiais mais pesados, podendo isso danificá-lo.

6. Condições de transporte, armazenamento e eliminação:
Durante o transporte e armazenamento o produto não pode ser comprimido por outros produtos ou materiais mais pesados, podendo isso danificá-lo.

7. Condições de transporte, armazenamento e eliminação:
Durante o transporte e armazenamento o produto não pode ser comprimido por outros produtos ou materiais mais pesados, podendo isso danificá-lo.

8. Condições de transporte, armazenamento e eliminação:
Durante o transporte e armazenamento o produto não pode ser comprimido por outros produtos ou materiais mais pesados, podendo isso danificá-lo.

9. Condições de transporte, armazenamento e eliminação:
Durante o transporte e armazenamento o produto não pode ser comprimido por outros produtos ou materiais mais pesados, podendo isso danificá-lo.

10. Condições de transporte, armazenamento e eliminação:
Durante o transporte e armazenamento o produto não pode ser comprimido por outros produtos ou materiais mais pesados, podendo isso danificá-lo.

11. Condições de transporte, armazenamento e eliminação:
Durante o transporte e armazenamento o produto não pode ser comprimido por outros produtos ou materiais mais pesados, podendo isso danificá-lo.

12. Condições de transporte, armazenamento e eliminação:
Durante o transporte e armazenamento o produto não pode ser comprimido por outros produtos ou materiais mais pesados, podendo isso danificá-lo.

13. Condições de transporte, armazenamento e eliminação:
Durante o transporte e armazenamento o produto não pode ser comprimido por outros produtos ou materiais mais pesados, podendo isso danificá-lo.

14. Condições de transporte, armazenamento e eliminação:
Durante o transporte e armazenamento o produto não pode ser comprimido por outros produtos ou materiais mais pesados, podendo isso danificá-lo.

15. Condições de transporte, armazenamento e eliminação:
Durante o transporte e armazenamento o produto não pode ser comprimido por outros produtos ou materiais mais pesados, podendo isso danificá-lo.

16. Condições de transporte, armazenamento e eliminação:
Durante o transporte e armazenamento o produto não pode ser comprimido por outros produtos ou materiais mais pesados, podendo isso danificá-lo.

17. Condições de transporte, armazenamento e eliminação:
Durante o transporte e armazenamento o produto não pode ser comprimido por outros produtos ou materiais mais pesados, podendo isso danificá-lo.



FR NOTICE D'UTILISATION
CHAUSSURES DE TRAVAIL

ΜΟΔΕΛΟ: 02-901-XX

1. Destination :
Les chaussures de travail sont des chaussures ayant des propriétés de protection, elles sont destinées à protéger l'utilisateur contre les blessures qui pourraient être occasionnées à la suite d'un accident. Les chaussures de travail ne peuvent pas être exposées à des risques mécaniques quelconques (choc ou serrage). Les chaussures de sécurité satisfont aux exigences de la norme EN ISO 20347:2012.

2. Mode d'emploi :
Les chaussures doivent être essayées le jour de l'achat, des chaussures mal ajustées se déforment. Ne pas utiliser d'agréments qui accélèrent l'ajustement de la forme de la chaussure au pied, car ils pourraient modifier les propriétés de la chaussure et réduire le degré de protection. Les chaussures à lacets doivent être habillées et déshabillées délicatement. Lorsque vous portez des chaussures de sécurité, évitez de les mouiller. En cas de forte bagnature, les chaussures doivent être séchées à la température ambiante puis soumises à un entretien. Les chaussures doivent être régulièrement nettoyées et entretenues à l'aide de produits conçus à cet effet.

3. Composition :
Le produit a été fabriqué conformément au règlement du Parlement européen et du Conseil (UE) 2016/425 du 9 mars 2016 relatif aux équipements de protection individuelle et à l'abrogation de la directive du Conseil 89/686/CEE.

4. Nettoyage et entretien :
Après la fin du travail, il faut nettoyer la surface souillée avec une brosse à crin ou avec un chiffon humide, sans utiliser de produits de nettoyage quelconques.

5. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

6. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

7. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

8. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

9. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

10. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

11. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

12. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

13. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

14. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

15. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

16. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

17. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.



FR NOTICE D'UTILISATION
CHAUSSURES DE TRAVAIL

ΜΟΔΕΛΟ: 02-901-XX

1. Destination :
Les chaussures de travail sont des chaussures ayant des propriétés de protection, elles sont destinées à protéger l'utilisateur contre les blessures qui pourraient être occasionnées à la suite d'un accident. Les chaussures de travail ne peuvent pas être exposées à des risques mécaniques quelconques (choc ou serrage). Les chaussures de sécurité satisfont aux exigences de la norme EN ISO 20347:2012.

2. Mode d'emploi :
Les chaussures doivent être essayées le jour de l'achat, des chaussures mal ajustées se déforment. Ne pas utiliser d'agréments qui accélèrent l'ajustement de la forme de la chaussure au pied, car ils pourraient modifier les propriétés de la chaussure et réduire le degré de protection. Les chaussures à lacets doivent être habillées et déshabillées délicatement. Lorsque vous portez des chaussures de sécurité, évitez de les mouiller. En cas de forte bagnature, les chaussures doivent être séchées à la température ambiante puis soumises à un entretien. Les chaussures doivent être régulièrement nettoyées et entretenues à l'aide de produits conçus à cet effet.

3. Composition :
Le produit a été fabriqué conformément au règlement du Parlement européen et du Conseil (UE) 2016/425 du 9 mars 2016 relatif aux équipements de protection individuelle et à l'abrogation de la directive du Conseil 89/686/CEE.

4. Nettoyage et entretien :
Après la fin du travail, il faut nettoyer la surface souillée avec une brosse à crin ou avec un chiffon humide, sans utiliser de produits de nettoyage quelconques.

5. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

6. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

7. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

8. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

9. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

10. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

11. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

12. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

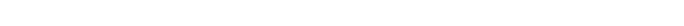
13. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

14. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

15. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

16. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

17. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.



FR NOTICE D'UTILISATION
CHAUSSURES DE TRAVAIL

ΜΟΔΕΛΟ: 02-901-XX

1. Destination :
Les chaussures de travail sont des chaussures ayant des propriétés de protection, elles sont destinées à protéger l'utilisateur contre les blessures qui pourraient être occasionnées à la suite d'un accident. Les chaussures de travail ne peuvent pas être exposées à des risques mécaniques quelconques (choc ou serrage). Les chaussures de sécurité satisfont aux exigences de la norme EN ISO 20347:2012.

2. Mode d'emploi :
Les chaussures doivent être essayées le jour de l'achat, des chaussures mal ajustées se déforment. Ne pas utiliser d'agréments qui accélèrent l'ajustement de la forme de la chaussure au pied, car ils pourraient modifier les propriétés de la chaussure et réduire le degré de protection. Les chaussures à lacets doivent être habillées et déshabillées délicatement. Lorsque vous portez des chaussures de sécurité, évitez de les mouiller. En cas de forte bagnature, les chaussures doivent être séchées à la température ambiante puis soumises à un entretien. Les chaussures doivent être régulièrement nettoyées et entretenues à l'aide de produits conçus à cet effet.

3. Composition :
Le produit a été fabriqué conformément au règlement du Parlement européen et du Conseil (UE) 2016/425 du 9 mars 2016 relatif aux équipements de protection individuelle et à l'abrogation de la directive du Conseil 89/686/CEE.

4. Nettoyage et entretien :
Après la fin du travail, il faut nettoyer la surface souillée avec une brosse à crin ou avec un chiffon humide, sans utiliser de produits de nettoyage quelconques.

5. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

6. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

7. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

8. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

9. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou matériaux plus lourds que ceci menace d'endommager le produit.

10. Conditions de transport, de conservation et d'élimination :
Pendant le transport et le stockage, le produit ne peut pas être écrasé par d'autres produits ou