



MORE THAN SAFETY

NOTICE D'UTILISATION INSTRUCTIONS FOR USE

FR - EN AR - BG - CS - DA - DE - EL ES - ET - FI - HR - UK - IT LT - ISR - NL - NO - PL - PT RO - RU - SK - SL - SR - SV

ANNIC S.A.S 82250 LAQUEPIE - FRANCE

Tel.: +33 (0)5 63 30 21 01 Fax.: +33 (0)5 63 31 40 18 e-mail : contact@mts-morethansafety.com www.mts-morethansafety.com

NOTIFIED BODY PU 2D INJECTED MODELS "0075" CTC

4, rue Herman Frenkel 69367 LYON FRANCE



GEbruIKSAANWIJZING

Voor uw veiligheid en comfort zijn deze schoenen met de groote zorg vervaardigd met materiaal van zeer hoge kwaliteit...

- REINIGING - Na ieder gebruik de schoenen geopend in een ventilatede ruimte laten drogen... - Aarde of stof niet met een borstel verwijderen...

GEbruIK

De CE markering op het product houdt in: - Dat het voldoen aan de belangrijkste voorschriften zoals uiteengezet in de Europese Richtlijn 89/686/EEG betreft...

De antistatische schoenen moeten niet bijsluiter geleveerd worden, die de volgende informatie bevat: Het gebruik van antistatische schoenen wordt aanbevolen...

Table with 3 columns: Symbool, Gedeelte risico's, Categorieën. Rows include A (Aanradering antistatische schoenen), E (Gevoelens- en temperatuurverschillen), WRO (Resistentie tegen slijtage), P (Resistentie tegen perforatie).

De waarden in de onderstaande tabel komen overeen met de minimum vereisten betreffende dynamische grip-coëfficiënt, voorgeschreven door de norm EN ISO 20345:2011 betreffende de gelijkvervalten:

Table with 4 columns: VLOER, SLEEMMIDDEL, PLAT, HAK, SYMBOOL. Rows include REKASTRIEF, TEGELS, STIJL, GLYCEEROL.

- Kan worden aan andere, aanvullende eisen met bijhorende markeringssymbolen. - Gedeeltelijke schoenen met een maximale elektrische weerstand van 100 Kohms...

Voor een optimaal gebruik van uw nieuwe schoenen, wordt u verzocht het volgende aandachtig te lezen. Indien de schoenen zijn uitgerust met een verwijderbare inlegzool:

NL - 03/2012

Indien de geleverde schoenen niet zijn uitgerust met een inlegzool: In dit geval zijn de schoenen zonder inlegzool geleverd...

Indien de loopzool van de schoenen geheel of gedeeltelijk van polyurethaan is: Raden wij u aan dit product niet langer dan 3 Jaar na de...

Indien de schoenen uitgerust zijn met een loopzool van ander materiaal dan polyurethaan: Raden wij u aan dit product niet langer dan 3 Jaar na de...

De antistatische schoenen moeten niet bijsluiter geleveerd worden, die de volgende informatie bevat: Het gebruik van antistatische schoenen wordt aanbevolen...

De waarden in de onderstaande tabel komen overeen met de minimum vereisten betreffende dynamische grip-coëfficiënt, voorgeschreven door de norm EN ISO 20345:2011 betreffende de gelijkvervalten:

Table with 4 columns: VLOER, SLEEMMIDDEL, PLAT, HAK, SYMBOOL. Rows include REKASTRIEF, TEGELS, STIJL, GLYCEEROL.

- Kan worden aan andere, aanvullende eisen met bijhorende markeringssymbolen. - Gedeeltelijke schoenen met een maximale elektrische weerstand van 100 Kohms...

Voor een optimaal gebruik van uw nieuwe schoenen, wordt u verzocht het volgende aandachtig te lezen. Indien de schoenen zijn uitgerust met een verwijderbare inlegzool:

NOTICE D'UTILISATION

Pour votre sécurité et votre confort, nous avons fabriqué ces chaussures avec le plus grand soin à partir de matériaux de très grande qualité et grâce aux techniques les plus modernes.

- POUR LES NETTOYER - Après chaque utilisation, laissez sécher les chaussures ouvertes dans un endroit aéré et loin d'une source de chaleur...

UTILISATION

Le marquage CE apposé sur ce produit signifie: - Qu'il satisfait aux exigences essentielles prévues par la directive européenne 89/686/CEE relative aux équipements de protection individuelle...

De antistatische schoenen moeten niet bijsluiter geleveerd worden, die de volgende informatie bevat: Het gebruik van antistatische schoenen wordt aanbevolen...

Table with 3 columns: Symbool, Risques couverts, Categorieën. Rows include A (Aanradering antistatische schoenen), E (Gevoelens- en temperatuurverschillen), WRO (Resistentie tegen slijtage), P (Resistentie tegen perforatie).

Les valeurs indiquées dans le tableau ci-dessous correspondent aux coefficients d'adhérence dynamiques minimum exigés par la norme EN ISO 20345 : 2011 concernant la résistance au glissement :

Table with 4 columns: SOL, LUBRIFIANT, A PLATI, TALON, SYMBOLE. Rows include Ciment, Ségurim, Saunière, Cérantille, Acier.

- Peut être soumise à d'autres exigences complémentaires avec symboles de marquage appropriés qui peuvent être consultés: - Des chaussures conductrices dont la résistance électrique dépasse pas 100 Kohms...

Pour une utilisation optimale de vos nouvelles chaussures, nous vous recommandons de lire attentivement ce qui suit afin de faire le meilleur usage possible de la chaussure à usage professionnel que vous venez de recevoir.

FR - 03/2012

Si les chaussures que vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de protection: Les essais ont été effectués sans la semelle de protection. Nous attirons votre attention sur le fait que l'ajout éventuel d'une semelle de protection peut affecter les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures que 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...

Si la chaussure qui vous est fournie est marquée EN ISO 20345:2011 ce marquage apposé sur le produit garantit: - En termes de confort et de solidité, un niveau de qualité accepté, défini par une norme européenne harmonisée...

De antistatische schoenen moeten niet bijsluiter geleveerd worden, die de volgende informatie bevat: Het gebruik van antistatische schoenen wordt aanbevolen...

Les valeurs indiquées dans le tableau ci-dessous correspondent aux coefficients d'adhérence dynamiques minimum exigés par la norme EN ISO 20345 : 2011 concernant la résistance au glissement :

Table with 4 columns: SOL, LUBRIFIANT, A PLATI, TALON, SYMBOLE. Rows include Ciment, Ségurim, Saunière, Cérantille, Acier.

- Peut être soumise à d'autres exigences complémentaires avec symboles de marquage appropriés qui peuvent être consultés: - Des chaussures conductrices dont la résistance électrique dépasse pas 100 Kohms...

Pour une utilisation optimale de vos nouvelles chaussures, nous vous recommandons de lire attentivement ce qui suit afin de faire le meilleur usage possible de la chaussure à usage professionnel que vous venez de recevoir.