



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

Tél.: +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 groots zool vervaardigd met materiaal van zeer hoge kwaliteit, en de meest gevormde productietechnieken.

- #### REINIGING
- Na ieder gebruik de schoenen geopend in een ventilatede ruimte laten drogen, uit de buurt van warmtebronnen.
 - Arde of stof met een borstel verwijderen.
 - Vleken met een vochtige doek, en eventueel met wat zeep verwijderen.
 - Glad of gepolerd leer kan eventueel met gewoon schoensmeer ingeweven worden.

GEbruik

- Dit CE merkend op het product houdt in: - Dat het voldoen de belangrijkste voorschriften zoals uiteengezet in de Europese Richtlijn 89/686/EEG betreffende persoonlijke beschermingsmiddelen.
- Schadelijkheid
- Comfort
- Stevigheid

De CE merkend op het product houdt in: - Dat het voldoen de belangrijkste voorschriften zoals uiteengezet in de Europese Richtlijn 89/686/EEG betreffende persoonlijke beschermingsmiddelen.

De CE merkend op het product houdt in: - Dat het voldoen de belangrijkste voorschriften zoals uiteengezet in de Europese Richtlijn 89/686/EEG betreffende persoonlijke beschermingsmiddelen.

Symbool	Gedetailleerde risicos	Categorieën									
		S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10
A	Arbeidende antistatische schoenen	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
E	Arbeidende antistatische schoenen met geleidende zool	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
WRU	Bevestigde antistatische schoenen met geleidende zool	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
P	Bevestigde geleidende schoenen met geleidende zool	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
FO	Bevestigde geleidende schoenen met geleidende zool	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

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

VILOER	SMERMIJDEL	PLAT	HAK	SYMBOL
REKASTRIEF	ANTI-ROUWDECTE	Middelste grip	Middelste grip	SMA
TEGERS	SOLFLAM	aan 0,22	aan 0,28	SRC
STIVAL	GLYCEROL	Middelste grip	Middelste grip	S8B

- Kan worden aan andere, aanvullende eisen met bijbehorende markeringssymbolen.
- Geleidelijke schoenen met een maximale elektrische weerstand van 100 Kohms.
- Hi: Isolatie van de loopzool tegen hitte
- CR: Isolatie van de loopzool tegen kou
- WR: Waterbestendig (vleedige schen)
- M: Bescherming van de middevoet
- AN: Enkelbescherming
- CR: Weerstand tegen snijden
- HRO: Weerstand van de loopzool tegen contacthite

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

De lasten zijn uitgewerkt met inlelzool in de schoen. Daarom mogen de schoenen dus enkel met deze inlelzool worden gebruikt. Wij wijzen erop dat de inlelzool

NL - 03/2012

Indien de geleverde schoenen niet zijn uitgerust met een inlelzool:

Indien de loopzool van de schoenen geheel of gedeeltelijk van polyurethaan is:

Indien de schoenen uitgerust zijn met een loopzool van ander materiaal dan polyurethaan:

De antistatische schoenen moeten niet bijstrijder geleidver worden, die de volgende informatie bevat:

De antistatische schoenen moeten niet bijstrijder geleidver worden, die de volgende informatie bevat:

De antistatische schoenen moeten niet bijstrijder geleidver worden, die de volgende informatie bevat:

De antistatische schoenen moeten niet bijstrijder geleidver worden, die de volgende informatie bevat:

De antistatische schoenen moeten niet bijstrijder geleidver worden, die de volgende informatie bevat:

De antistatische schoenen moeten niet bijstrijder geleidver worden, die de volgende informatie bevat:

De antistatische schoenen moeten niet bijstrijder geleidver worden, die de volgende informatie bevat:

De antistatische schoenen moeten niet bijstrijder geleidver worden, die de volgende informatie bevat:

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, laisser sécher les chaussures ouvertes dans un endroit aéré et loin d'une source de chaleur.
 - Éviter la brosse les excès de terre ou de poussière.
 - Avec un chiffon mouillé et du savon si besoin, éviter les frottements, cirer les chaussures ou pigmentser avec un produit standard du commerce.

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; - Innocuité
- Sécurité: don't protection contre les risques de chute par glissement
- Que ce type de chaussure de sécurité a été soumis à un examen CE de type par un organisme habilité: CTC (N°0075), 4, rue Herman Frenkel 69367 LYON Cedex 07 - France.

Si la chaussure qui vous est fournie est marquée EN ISO 20345:2011 ce marquage apposé sur le produit garantit:

Si la chaussure qui vous est fournie est marquée EN ISO 20345:2011 ce marquage apposé sur le produit garantit:

Si la chaussure qui vous est fournie est marquée EN ISO 20345:2011 ce marquage apposé sur le produit garantit:

Si la chaussure qui vous est fournie est marquée EN ISO 20345:2011 ce marquage apposé sur le produit garantit:

Symbole	Risques couverts	Categorieën									
		S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10
A	Tendoneutral	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
E	Antistatische schoenen met geleidende zool	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
WRU	Bevestigde antistatische schoenen met geleidende zool	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
P	Bevestigde geleidende schoenen met geleidende zool	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
FO	Bevestigde geleidende schoenen met geleidende zool	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

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:

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:

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:

FR - 03/2012

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété:

Si les chaussures qui vous sont fournies sont équipées d'une semelle de propriété:

Si les chaussures qui vous sont fournies sont équipées d'une semelle de propriété:

Si les chaussures qui vous sont fournies sont équipées d'une semelle de propriété:

Si les chaussures qui vous sont fournies sont équipées d'une semelle de propriété:

Si les chaussures qui vous sont fournies sont équipées d'une semelle de propriété:

Si les chaussures qui vous sont fournies sont équipées d'une semelle de propriété:

Si les chaussures qui vous sont fournies sont équipées d'une semelle de propriété:

Si les chaussures qui vous sont fournies sont équipées d'une semelle de propriété:

Si les chaussures qui vous sont fournies sont équipées d'une semelle de propriété:

Si les chaussures qui vous sont fournies sont équipées d'une semelle de propriété: