



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 groote zorg 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

De CE markering 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 markering op gebied van comfort en stevigheid wordt aan het product toegevoegd, zoals omschreven door een getarificeerde Europese norm.
- De aanwezigheid van een persoonlijke bescherming beschrmt de toren loop schoenen tot 200L, en is bestemd voor bepaalde toepassingen kan aanvullende bescherming vereist zijn.
- Het product moet voldoen aan de beschermingsvereisten van deze schoenen.

Symbool	Gedetailleerde risicos	Categorieën									
		S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10
A	Aanvullend anti-schokscherm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
E	Beveiliging tegen schokken	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
WRU	Beveiliging tegen vallen van de schaal	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
P	Beveiliging tegen perforatie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
FO	Beveiliging tegen doornen	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 gelijkverval:

VILOER	SMERMIJDEL	PLAT	HAK	SYMBOL
REKASTRIEF	PATIERENDIET	Maakte grip	Maakte grip	SMA
TEGELS	SUIFLAM	aan 0,2	aan 0,28	SRC
STIJK	GLIJSEROL	Maakte grip	Maakte grip	SRB
		aan 0,18	aan 0,13	

- Kan worden aan andere, aanvullende eisen met bijbehorende veiligheidsnormen.
- 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 (vlechtige schen)
- M: Bescherming van de middevoet
- AN: Enkelbescherming
- CR: Weerstand tegen snijden
- HRO: Weerstand van de loopzool tegen contacthite

Bij aanwezigheid van deze aanvullende markeringen worden de bovengenoemde risico's niet geëit.

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:

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:

Deze schoenen zijn volgens uw gestelde eisen ontworpen en vervaardigd, en wij hopen dat ze aan uw verwachtingen zullen voldoen.

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

Ervinging heeft uitgegeven dat op gebied van antistatische veiligheid:

De elektrische weerstand van dit type schoenen kan aanzienlijk worden gewijzigd door buiging, besmetting of vochtigheid. Dit type schoen is niet geschikt voor gebruik onder vochtige omstandigheden. Voor een optimale bescherming is het noodzakelijk dat het product tijdens zijn levensduur gebruikt wordt onder de omstandigheden waarvoor het ontworpen is (dispositie van elektrostatische ladingen en een zekere graad van bescherming). De gebruiker wordt aangeraden om op de werkploek vaak en regelmatig de elektrische weerstand van het product te testen.

Schoenen behorend tot klasse I worden na lang dragen vochtabsorberend, en kunnen in een vochtige omgeving geleidend worden.

Indien de schoenen gebruikt worden onder omstandigheden dan waarin de zolen beschmet zijn, wordt de gebruiker verzocht de elektrische eigenschappen te controleren alvorens een risicozone te betreden.

De weerstand van de grond waarop antistatische schoenen worden gedragen, moet van een aard zijn dat geen afbreuk doet gedaan aan de bescherming van de schoenen.

Tijdens het dragen van de schoen mag zich geen enkel isolerend element, behalve gevorse sokken, tussen de zool en de voet van de drager bevinden. Mocht er gebruik gemaakt worden van een Inlelzool, moet eerst de elektrische weerstand van de schoen worden getest.

Indien de schoenen zijn uitgerust met een verwijfde bare Inlelzool:

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
- Apres chaque utilisation, laisser sécher les chaussures ouvertes dans un endroit aéré et loin d'une source de chaleur.
 - Eviter à la brosse les excès de terre ou de poussière.
 - Avec un chiffon mouillé et du savon si besoin, enlever les tâches.
 - Eventuellement, citer les cures lisses ou pigmentées avec un produit standard du commerce.

UTILISATION

Le marquage CE approuvé 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
- Confort
- Solidité
- Sécurité: don't protection contre les risques de chute par glissement

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

De plus, pour certaines applications, des exigences additionnelles peuvent être prévues.

Symbole	Risques couverts	Categorieën									
		S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10
A	Tendoneux	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
E	Antistatische antistatische	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
WRU	Antistatische antistatische	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
P	Resistance à la perforation	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
FO	Resistance aux perforations	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:

SOL	LUBRIFIANT	A PLAT	TALON	SYMBOL
Granite	Séguin/laine	Au moins	Au moins	SMA
Ceramique	Suifre	égal à 0,32	égal à 0,28	SRC
Acier	Opaciel	Au moins	Au moins	SRB
		égal à 0,18	égal à 0,28	

- Autres exigences additionnelles avec symboles de marquage appropriés qui peuvent être couverts:
C: Chaussures conductrices dont la résistance électrique ne dépasse pas 100 Kohms
HI: Isolation du semelle contre la chaleur
CI: Isolation du semelle contre le froid
WR: Résistance à l'eau (chaussure entière)
AN: Protection des melancies
CR: Résistance à la coupe
HRO: Résistance de la semelle de marche à la chaleur par contact direct

Ces garanties sont valables pour des chaussures en bon état et pour une utilisation normale. Elles ne couvrent pas les utilisations non prévues dans le cadre de la présente notice d'utilisation.

Nous vous recommandons de lire attentivement ce qui suit afin de faire le meilleur usage possible de la chaussure à usage professionnel que vous avez achetée.

FR - 03/2012

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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