



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

### GEBRUIKSAANWIJZING

NL - 03/2012

Voor uw veiligheid en comfort zijn deze schoenen met de groots zool vervaardigd met materiaal van zeer hoge kwaliteit, en de meest gevorderde productietechnieken.

**REINIGING**

- Na ieder gebruik de schoenen geopend in een ventileerde 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 ingewreven worden.

**INDELEN**

In de gevallen waarin de schoenen zonder inlegzool geïsoleerd zijn, wordt u verzocht de inlegzool te gebruiken, indien de schoenen zijn uitgerust met een verwijfde inlegzool.

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

### GEBRIJK

- De CE markering op het product houdt in:
 

- Dat het voldoen aan de belangrijkste voorschriften zoals uiteengezet in de Europese Richtlijn 89/686/EEG betreffende persoonlijke beschermingsmiddelen.
- Schadelijkheid.
- Comfort.
- Stevigheid.

**De gebruiks aanwijzing antistatische eigenschappen, voor veiligheidschoenen met markeering A of ST of S2 of S3, volgens de norm EN ISO 20345:2011**

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 bijstrijker geleverd worden, die de volgende informatie bevat:

Het gebruik van antistatische schoenen wordt aanbevolen wanneer het noodzakelijk is de accumulatie van elektrische lading te verminderen. Hierdoor wordt de ontbranding van ontvlambare stoffen (stof) voorkomen, maar ook elektrische schokken inden het gebruik van elektrisch gereedschap te verminderen. Deze maatregelen zijn bij opstarten of onderbreken van de werking van de werktuigen, en bij het gebruik van antistatische schoenen, omdat ze enkel een weerstand tussen de voet en de bodem vormen. Indien het risico op een elektrische schok zou ontstaan, moeten extra maatregelen genomen worden om dit risico alsnog te verminderen. Deze maatregelen, evenals de hieronder vermelde aanbevelingen, moeten overgenomen worden in het veiligheidsprogramma van de werktuigen, en deel uitmaken van de routinecontroles.

Erkinging heeft uitgewerkt dat op gebied van antistatische eigenschappen, de schoenen voldoen aan de volgende normen:
 

- De aanwezigheid van een persoonlijke bescherming beschrmt de totale lichaamsweerstand tot 200 Ω, en is bestemd voor bepaalde toepassingen kan aanvullende bescherming vereist zijn.
- Indien de schoen het kenmerk EN ISO 20345:2011 draagt, garandeert dit:
  - Dat het product op gebied van comfort en stevigheid voldoet aan het laatste Europees, zoals omschreven door een getarmerende Europese norm.
  - De aanwezigheid van een persoonlijke bescherming beschrmt de totale lichaamsweerstand tot 200 Ω, en is bestemd voor bepaalde toepassingen kan aanvullende bescherming vereist zijn.

Symbol	Geleide risico's	Categorieën
		SP1 ST1 S2 S3
A	Aanvullend antistatische schoenen	X X X X X
E	Gevoelzaamheid tegen schokken	X X X X X
WRU	Bescherming tegen elektrische schokken	X X X X X
P	Bescherming tegen statische elektriciteit	X X X X X
FO	Bestand tegen ozonverschmutting	X X X X X

X = volledig aan de voorgaande eisen  
O = optiel, zie symbool op de schoen

- 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:

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:

VLOER	SMERFMIDDEL	PLAT	HAK	SYMBOL
REKASCHIEF ANTISTATIEVOET	Middelen op basis van siliconen	aan 0,2	aan 0,28	SMA
TEGELS	SUIFAM	aan 0,2	aan 0,28	SMA
STIJAL	GLYCEROL	Middelen op basis van siliconen	aan 0,28	SRB

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:

**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 Frénel  
69367 LYON FRANCE



### NOTICE D'UTILISATION

FR - 03/2012

- 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.
- Enlever la brosse les excès de terre ou de poussière.
- Avec un chiffon mouillé et du savon si besoin, enlever les tâches.
- Éviter l'usage de produits abrasifs ou agressifs.
- Éviter l'utilisation de produits chimiques.

**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.
- Confort.
- Solidité.
- Sécurité: don't protection contre les risques de chute par glissement.
- Que ce type de chaussure de sécurité a été soumise à un examen CE de type par un organisme habilité: CTC (N°0075), 4, rue Herman Frénel 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:**

- En termes de confort et de solidité, un niveau de qualité accepté, défini par une norme européenne harmonisée.
- La présence d'un embout de protection des orteils de fermet une protection contre les chocs équivalents à 200 Joules et les risques d'écrasement sous une charge maximale de 1500 daN.
- De plus, pour certains applications, des exigences additionnelles peuvent être prévues.
- Pour connaître le degré de protection que vous offre cette paire de chaussures, reportez-vous au tableau ci-dessous.

Symbol	Risques couverts	Catégorieën
		SP1 ST1 S2 S3
A	Tendons/nerfs	X X X X X
E	Adaptation à différentes situations de travail	X X X X X
WRU	Protection contre les coups	X X X X X
P	Protection contre les lacerations	X X X X X
FO	Resistance aux hydrocarbures	X X X X X

X = exigences obligatoires satisfaites  
O = option, se référer aux symboles figurant sur la chaussure.

- Les valeurs indiquées dans le tableau ci-dessus correspondent aux conditions d'adoption dynamiques minimum exigées par la norme EN ISO 20345 : 2011, concernant la résistance au glissement:

SOL	LUBRIFIANT	A PLAT	TALON	SYMBOL
Granit	Séguin/Jaune	Au moins	Au moins	SMA
Céramique	Sauvage	égal à 0,32	égal à 0,28	SMA
Acier	Opaciel	Au moins	Au moins	SRB
		égal à 0,18	égal à 0,28	SRB

- Autres exigences additionnelles avec symboles de marquage appropriés qui peuvent être couverts:

- Chaussures conductrices dont la résistance électrique C: Dépasses 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 maladies
- CR: Résistance à la coupe
- HRO: Résistance à la déchirure

Er/Assurance de ces marquages additionnels, les risques décrits ci-dessus ne sont pas couverts.

Ces garanties sont valables pour des chaussures en bon état et pour une utilisation normale. Le fabricant ne peut pas être tenu responsable en cas de mauvaise utilisation, telle que l'utilisation non prévue 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.

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

Les essais ont été effectués avec la semelle de propriété annulaire. Les chaussures ne doivent être utilisées qu'avec cette semelle de propriété annulaire. Nous attirons votre attention sur le fait que cette semelle placée que par une semelle de propriété comparable qui

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies sont équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies sont équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies sont équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies sont équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.

Si les chaussures qui vous sont fournies ne sont pas équipées d'une semelle de propriété annulaire, les chaussures, nous attirons votre attention sur le fait que, l'absence de cette semelle de propriété annulaire, les propriétés de protection des chaussures.