



HUNTER BOOT LIMITED

Edinburgh Road
Heathhall
Dumfries DG1 1QA Écosse

Notice d'utilisation	N° d'émission :	1
Gamme Forester 3000	Date :	Octobre 06
Organisme d'homologation : CTC, Lyon, Royaume-Uni (Organisme notifié : 0075) Ces produits sont classés sous la catégorie « Équipement de Protection Individuelle » (EPI) par la directive européenne 89/686 EPI ; leur conformité à cette directive a été démontrée par la norme internationale EN ISO 17249 : 200 P, Protection de Niveau 3 : chaussures de sécurité résistantes aux coupures de scie à chaîne.		

PRIÈRE DE LIRE ATTENTIVEMENT LES CONSIGNES CI-DESSOUS AVANT D'UTILISER CE PRODUIT

Ces chaussures sont conçues pour minimiser le risque de blessure causé par des dangers spécifiques identifiés par le marquage indiqué sur chaque produit (voir ci-dessous la section concernant le code de marquage). Il est toutefois rappelé à l'utilisateur qu'aucun article d'EPI n'est en mesure d'offrir une protection complète et par conséquent, toute activité à risque doit impérativement être réalisée avec la plus grande vigilance.

PERFORMANCES ET LIMITES D'UTILISATION : ces produits ont fait l'objet de tests conformément à la norme EN ISO 17249 : 2004 P, Niveau 3 dans le cadre des types de protection définis par les codes de marquage indiqués sur le produit ; une explication de ces codes est fournie ci-dessous. Il est toutefois impératif que l'utilisateur s'assure systématiquement de la bonne adéquation des chaussures à l'usage final envisagé.

AJUSTEMENT ET TAILLE : l'utilisateur est tenu de veiller à porter des chaussures correspondant parfaitement à sa pointure. Les chaussures trop lâches ou trop serrées gênent le mouvement et ne fournissent pas un niveau de protection optimal. La taille de ces chaussures est inscrite sur le produit.

ÉVALUATION PAR LA PERSONNE PORTANT LES CHAUSSURES : la personne portant ces chaussures est tenue de les évaluer à intervalles réguliers pour s'assurer de la persistance de leur adéquation dans le cadre de l'usage prévu.

COMPATIBILITÉ : afin d'optimiser la protection, il sera parfois nécessaire d'utiliser ces chaussures avec d'autres équipements de protection individuelle tels que des pantalons ou des guêtres de protection. Dans de tels cas, l'utilisateur devra consulter son fournisseur avant d'entreprendre l'activité à risque envisagée, afin de s'assurer de la compatibilité de tous ses produits de protection et de leur adéquation à l'usage prévu.

RANGEMENT ET TRANSPORT : les chaussures doivent être conservées dans un endroit bien ventilé lorsqu'elles ne sont pas utilisées, à l'abri des écarts de températures extrêmes. Ne jamais placer les chaussures sous des articles lourds ou à proximité d'objets tranchants. Si les chaussures sont trempées, les faire sécher naturellement à l'écart de toute source de chaleur directe avant de les ranger. Après une période de rangement de 5 ans, il sera nécessaire d'évaluer à l'œil nu l'adéquation de chaque chaussure.

RÉPARATION : les chaussures endommagées n'offriront plus un niveau de protection optimal ; il sera par conséquent nécessaire de les remplacer dans les plus brefs délais. L'utilisateur ne devra jamais porter, en toute connaissance de cause, des chaussures endommagées dans le cadre d'activités à risques. En cas de doute sur le degré de la détérioration de la chaussure, l'utilisateur est prié de consulter son fournisseur avant d'utiliser les chaussures.

ENTRETIEN : pour garantir le meilleur service et la durabilité des chaussures, il est important de nettoyer celles-ci régulièrement. Nettoyer généralement à l'eau claire. NE PAS UTILISER de produits de nettoyage caustiques, corrosifs ou pétrochimiques.

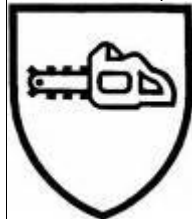
APPLICATIONS : ces chaussures sont conçues pour l'utilisation de scies à chaîne.

SEMELLE DE PROPreté : ces chaussures sont fournies sans semelle de propreté et les tests ont été réalisés sans semelle de propreté. L'ajout d'une semelle de propreté peut altérer les propriétés de protection de la chaussure. Aucune semelle de propreté ne doit être ajoutée à ces chaussures.

RÉSISTANCE À L'USURE : correctement entretenues, portées et conservées, les chaussures fourniront un bon service sans présenter de défaillance prématurée. Les chaussures ne doivent pas être pliées pour être rangées. La résistance à l'usure présentée par les chaussures dépendra des conditions d'utilisation, des conditions environnementales, des conditions de rangement et de la contamination chimique à laquelle elles seront exposées.

AVERTISSEMENTS : 1) Ces chaussures doivent impérativement être portées avec des chaussettes/bas/collants. 2) Cet EPI a uniquement été testé conformément aux normes EN 17249 : 2004 et EN ISO 20345 : 2004 dans le cadre des catégories de protection identifiées par le marquage indiqué sur le produit et exposées dans cette notice. Veuillez nous contacter à l'adresse citée plus haut pour obtenir des informations concernant la protection dans le cadre d'autres situations. 3) Aucun essai d'innocuité n'a été réalisé dans la mesure où aucun élément en cuir, coton, métal ou en matières teintées n'entre en contact avec le pied portant une chaussette/bas/collant.

MARQUAGE : Le produit est marqué au moyen d'un ;
Pictogramme



CE

Marque CE

8UK 42EUR 9USM 10USF
W23559
EN 17429 : 2004
P, Protection de niveau 3

Marque de la taille
Modèle N°.
Norme européenne
Catégorie de Protection

EXPLICATION DES CODES DE MARQUAGE :

Niveau de Protection Vitesse de la chaîne (ms⁻¹)

Niveau 1 20
Niveau 2 24
Niveau 3 28
Niveau 4 32

P Résistance à la pénétration