

Informations sur la sécurité du produit

Chaussure de sécurité Haix Black Eagle Safety 40 ESD, sans métal, imperméable, GORE-TEX®, noir-bleu ou noir-rouge, différentes pointures

Fabricant/Personne de contact : Georg GmbH, Medenbacher Str. 19, 35767 Breitscheid, Deutschland
e-Mail : info@georg.de

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

Numéros d'article : 309698, 309697, 309696, 309695, 309694, 309693, 309692, 309691, 309690, 309689, 309688, 309687, 309681, 309680, 309679, 309678, 309677, 309676, 309675, 309674, 309673, 309672, 309671, 309670, 309669

Instructions de sécurité:

- Portez un équipement de protection individuelle conformément aux règles de sécurité en vigueur.
- Évitez tout contact avec des produits chimiques et des surfaces chaudes qui pourraient endommager le matériau.
- Assurez-vous que les chaussures répondent à la classe de protection S3.
- Vérifiez régulièrement l'usure de la semelle afin de minimiser les risques de glissade.
- Maintenir les chaussures propres et sèches afin de préserver leur respirabilité et leur fonctionnalité.
- Veillez à ce que la taille et l'ajustement soient corrects afin d'éviter les blessures et les ampoules.
- Respectez les exigences ESD sur votre lieu de travail et utilisez des chaussures adaptées à cet effet.
- Ne pas utiliser dans des zones à risque d'explosion ou humides sans autorisation expresse.
- Évitez de surcharger les chaussures, comme les charges lourdes, afin d'éviter de les endommager.
- En cas de signes d'usure ou de dommages, cessez d'utiliser les chaussures.
- Évitez les températures extrêmes, car elles pourraient endommager le matériau.
- Les chaussures sont exemptes de métal et protègent contre la conductivité électrique, mais ne sont pas adaptées à tous les environnements dangereux.
- Des inspections régulières de l'embout en plastique et des semelles sont nécessaires pour garantir la protection et l'antidérapance.
- Veillez à ce que l'embout en plastique soit intact et protège suffisamment vos orteils.
- La semelle antidérapante doit être maintenue exempte de saleté et d'huile.
- Une utilisation conforme aux instructions du fabricant est indispensable pour garantir la sécurité.
- Les enfants ne devraient pas avoir accès à ces chaussures.
- Convient pour les postes de travail ESD, tenir compte des prescriptions spécifiques.
- Respectez les normes de sécurité EN ISO 20345.
- Évitez d'utiliser les chaussures à proximité de flammes nues ou de températures extrêmes.
- Lisez les instructions de sécurité du fabricant avant de l'utiliser.
- Les instructions de sécurité et les consignes ESD doivent être respectées pour garantir l'efficacité.
- Portez toujours des chaussettes adaptées afin de minimiser la formation d'ampoules.
- Nettoyez régulièrement les chaussures afin de préserver les propriétés antidérapantes de la semelle.
- La chaussure doit être régulièrement tenue à l'écart de matériaux tels que les produits chimiques et bien entretenue afin de maximiser sa durée de vie.