

N° 2008/5943/016

AFNOR Certification, organisme notifié, identifié sous le numéro 0333, atteste que le système qualité adopté par :

ETCHE SECURITE

Zone d'Activités Ordokia ZONE D ACTIVITE ORDOKIA FR-64130 VIODOS ABENSE DE BAS

pour les Equipements de Protection Individuelle suivants visés par le Module D du Règlement UE 2016/425 faisant l'objet d'attestations d'examen UE de type,

EPI de catégorie III : BOTTES DE PROTECTION

évalué sur le site suivant,

Zone d'Activités Ordokia ZONE D ACTIVITE ORDOKIA FR-64130 VIODOS ABENSE DE BAS

a été jugé conforme aux dispositions prescrites par le Règlement UE 2016/425 et en particulier à son annexe VIII (Conformité au type sur la base de l'assurance de la qualité du mode de production).

La présente attestation est valable à dater du

2025-09-25 jusqu'au 2028-09-24

Conformément à l'annexe VIII du Règlement UE 2016/425, le demandeur informera l'organisme habilité de tout projet de modification du système d'assurance de la qualité faisant l'objet de la présente notification.

Cette attestation ne peut être produite sans les annexes.

La désignation des produits et leur numéro d'Attestation d'Examen UE de Type (AET) sont définis dans les annexes référencées ci-après : de l'annexe n°2008/5943/016/2 à l'annexe n°2008/5943/016/2 incluse



SignatureFournisseur



Julien NIZRI

<u>Directeur Général d'AFNOR Certification</u>

Managing Director of AFNOR Certification

Flashez ce QR Code pour vérifier la validité du certificat

CERTI F 0648.10- 03/2023

ANNEXE A L'ATTESTATION

Annexe n°2008/5943/016/2

Délivrée le **2025-09-25**

Date de fin de validité 2028-09-24

ETCHE SECURITE

Liste des produits concernés par la présente attestation

Cette liste, fournie par le titulaire de la présente attestation réglementaire sous sa seule responsabilité, fait l'objet d'un contrôle par échantillonnage de la part de l'organisme notifié.

| TYPE D'EQUIPEMENT | REFERENCE | MARQUE COMMERCIALE | N°AET (Règlement) | REVISION | Date de fin de validité AET | NORME DE REFERENCE |
|---|----------------------------|-----------------------|---|--------------------------|--------------------------------|--|
| Botte de sécurité protégeant contre les produits chimiques (bleue) | CHIMIE SA | ETCHE SECURITE | 0075/005/161/09/24/2255 | | 30/09/2029 | EN ISO 20345 : 2022 CTC CE C007-a |
| Botte de sécurité protégeant contre les produits chimiques (bleue) | CHIMIE SA 36/38 | ETCHE SECURITE | 0075/005/161/09/24/2256 | | 30/09/2029 | ISO 20345 : 2022 CTC CE C 007-a |
| Botte de travail à usage professionnel protégeant contre les produits chimiques (bleue) | CHIMIE NS | ETCHE SECURITE | 0075/005/161/09/24/2255 EXT 01/04/25 | | 23/04/2030 | EN ISO 20347 :2022 CTC CE C 008-a |
| Botte de travail à usage professionnel protégeant contre les produits chimiques (bleue) | CHIMIE NS 36/38 | ETCHE SECURITE | 0075/005/161/09/24/2253 | | 23/04/2030 | EN ISO 20347 :2022 CTC CE C 008-a |
| Botte de sécurité protégeant contre les produits chimiques (gris) | HYPALON SA | ETCHE SECURITE | 0075/005/161/09/24/2221 | | 30/09/2029 | EN ISO 20345 : 2022 CTC CE C 007-a |
| Botte de sécurité protégeant contre les produits chimiques (gris) | HYPALON SA 36/38 | ETCHE SECURITE | 0075/005/161/09/24/2222 | | 30/09/2029 | EN ISO 20345 : 2022 CTC CE C 007-a |
| Botte de sécurité protégeant contre les produits chimiques (noir) | NEOPRENE SA | ETCHE SECURITE | 0075/005/161/09/24/2253 | | 30/09/2029 | EN ISO 20345 : 2022 CTC CE C 007-a |
| Botte de sécurité protégeant contre les produits chimiques (noir) | NEOPRENE SA 36/38 | ETCHE SECURITE | 0075/005/161/09/24/2254 | | 30/09/2029 | EN ISO 20345 : 2022 CTC CE C 007-a |
| Botte de sécurité de pompier (noire) | FIREMAN SABF 36/38 | ETCHE SECURITE | 0075/005/161/02/19/0461 | 07/05/2024 | 12/02/2029 | EN 15090 : 2012 EN ISO 20345 :2011 |
| Botte de sécurité de pompier (noire) | FIREMAN SABF | ETCHE SECURITE | 0075/005/161/02/19/0461 EXT 01/02/19 | 06/05/2024 | 12/02/2029 | EN 15090 : 2012 EN ISO 20345 :2011 |
| Botte de sécurité de pompier (jaune) | FIREMAN SABJ | ETCHE SECURITE | 0075/005/161/02/19/0461 EXT 02/03/19 | 10/04/2024 | 27/03/2029 | EN 15090 : 2012 EN ISO 20345 :2011 |
| Botte de sécurité de pompier (jaune) | FIREMAN SABJ 36/38 | ETCHE SECURITE | 0075/005/161/02/19/0461 EXT 03/03/19 | 10/04/2024 | 27/03/2029 | EN 15090 : 2012 EN ISO 20345 :2011 |
| Botte de sécurité de pompier (noire) avec bande réfléchissante et attaches cuir | FIREMAN SABF RAC2 | ETCHE SECURITE | 0075/005/161/02/19/0461 EXT 05/03/19 | 10/04/2024 29/04/2024 | 27/03/2029 | EN 15090 : 2012 EN ISO 20345 :2011 |
| Botte de sécurité de pompier (noire) avec bande réfléchissante et attaches cuir | FIREMAN SABF 36/38 RAC2 | ETCHE SECURITE | 075/005/161/02/19/0461 EXT 04/03/19 | 10/04/2024 | 27/03/2029 | EN 15090 : 2012 EN ISO 20345 :2011 |
| Botte de travail isolante électriquement (ambre) | DIELECTRIC 1 36/38 | ETCHE SECURITE | 0075/005/161/12/21/2175 EXT 02/12/21 | | 17/12/2026 | EN ISO-20347 : 2012 EN 50321-1 : 2018 |
| Botte de travail isolante électriquement (ambre) | DIELECTRIC 1 | ETCHE SECURITE | 0075/005/161/12/21/2141 EXT 02/12/21 | | 17/12/2026 | EN ISO-20347 : 2012 EN 50321-1 : 2018 |
| Demi-botte de travail isolante électriquement (ambre) | DIELECTRIC 1 36/38 MB | ETCHE SECURITE | 0075/005/161/12/21/2175 EXT 03/12/21 | | 21/12/2026 | EN ISO-20347 : 2012 EN 50321-1 : 2018 |
| Demi-botte de travail isolante électriquement (ambre) | DIELECTRIC 1 MB | ETCHE SECURITE | 0075/005/161/12/21/2141 EXT 03/12/21 | | 17/12/2026 | EN ISO 20347 : 2012 EN 50321-1 : 2018 |
| Botte de sécurité isolante électriquement (ambre) | DIELECTRIC E 1 36/38 | ETCHE SECURITE | 0075/005/161/12/21/2175 | | 17/12/2026 | EN ISO 20345 : 2011 EN 50321-1 : 2018 |
| Botte de sécurité isolante électriquement (ambre) | DIELECTRIC E 1 | ETCHE SECURITE | 0075/005/161/12/21/2141 | | 17/12/2026 | EN ISO 20345 : 2011 EN 50321-1 : 2018 |
| Demi-botte de sécurité isolante électriquement (ambre) | DIELECTRIC E 1 36/38 MB | ETCHE SECURITE | 0075/005/161/12/21/2175 EXT 01/12/21 | | 17/12/2026 | EN ISO 20345 : 2011 EN ISO 50321-1 : 2018 |
| Demi-botte de sécurité isolante électriquement (ambre) | DIELECTRIC E 1 MB | ETCHE SECURITE | 0075/005/161/12/21/2141 EXT 01/12/21 | | 17/12/2026 | EN ISO 20345 : 2011 EN ISO 50321-1 : 2018 |

CERTI F 0648.10- 03/2023

afnor