



Attestation

N°2008/5943/013

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

ETCHE SECURITE

Zone d'Activités 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 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

2022-02-01

jusqu'au

2025-01-31

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 l'annexe référencée ci-après :
annexe n° 2008/5943/013/2



SignatureFournisseur



Julien NIZRI
Directeur Général d'AFNOR Certification
Managing Director of AFNOR Certification

CERTIF 0648.9 - 02/2021 - AFAQ est une marque déposée

Flashez ce QR
Code pour vérifier
la validité du
certificat

ANNEXE A L'ATTESTATION

Annexe n°2008/5943/013/2

Délivrée le
2022-02-01

Date de fin de validité
2025-01-31

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)	N°AET (Directive)	REVISION	Date de fin de validité de l'AET	NORME DE REFERENCE	LIEU DE FABRICATION
Chaussure de sécurité	CHIMIE SA	ETCHE SECURITE		0075/005/161/04/08/0112	Révision 01 : 10/07/2013		EN ISO 20344 : 2011 - EN ISO 20345 : 2011 - EN 13832-3 : 2006	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	CHIMIE SA 36/38	ETCHE SECURITE		0075/005/161/04/08/0112 EXT. 01/04/08	Révision 01 : 10/07/2013		EN ISO 20344 : 2011 - EN ISO 20345 : 2011 - EN 13832-3 : 2006	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	CHIMIE NS	ETCHE SECURITE		0075/005/161/04/08/0112 EXT. 04/04/08	Révision 02 : 24/02/2014		EN ISO 20344 (2011) - EN ISO 20347 (2012) - EN 13832-3 (2006)	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	CHIMIE NS 36/38	ETCHE SECURITE		0075/005/161/04/08/0112 EXT. 05/04/08	Révision 02 : 24/02/2014		EN ISO 20344 (2011) - EN ISO 20347 (2012) - EN 13832-3 (2006)	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	CHIMIE SA R	ETCHE SECURITE		0075/005/161/04/08/0112 EXT. 12/05/09	Révision 02 : 24/02/2014		EN ISO 20344 (2011) - EN ISO 20347 (2012) - EN 13832-3 (2006)	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	CHIMIE SA 36/38 R	ETCHE SECURITE		0075/005/161/04/08/0112 EXT. 13/05/09	Révision 01 : 30/01/2014		EN ISO 20344 (2011) - EN ISO 20347 (2012) - EN 13832-3 (2006)	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	HYPALON SA	ETCHE SECURITE		0075/005/161/08/08/0287	Révision 01 : 13/05/2014		EN ISO 20344 (2011) - EN ISO 20345 (2011) - EN 13832-3 (2006)	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	HYPALON SA 36/38	ETCHE SECURITE		0075/005/161/08/08/0287 EXT. 01/08/08	Révision 01 : 13/05/2014		EN ISO 20344 (2011) - EN ISO 20345 (2011) - EN 13832-3 (2006)	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	NEOPRENE SA	ETCHE SECURITE		0075/005/161/08/08/0288	Révision 01 : 05/09/2014		EN ISO 20344 (2011) - EN ISO 20345 (2011) - EN 13832-3 (2006)	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	NEOPRENE SA 36/38	ETCHE SECURITE		0075/005/161/08/08/0288 EXT. 01/08/08	Révision 01 : 05/09/2014		EN ISO 20344 (2011) - EN ISO 20345 (2011) - EN 13832-3 (2006)	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	FIREMAN SABF 36/38	ETCHE SECURITE	0075/005/161/02/19/0461			12/02/2024	EN 15090 (2012)	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	FIREMAN SABF	ETCHE SECURITE	0075/005/161/02/19/0461 EXT 01/02/19			12/02/2024	EN 15090 (2012)	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	FIREMAN SABJ	ETCHE SECURITE	0075/005/161/02/19/0461 EXT 02/03/19			27/03/2024	EN 15090 (2012)	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	FIREMAN SABJ 36/38	ETCHE SECURITE	0075/005/161/02/19/0461 EXT 03/03/19			27/03/2024	EN 15090 (2012)	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	FIREMAN SABF RAC2	ETCHE SECURITE	0075/005/161/02/19/0461 EXT 05/03/19			27/03/2024	EN 15090 (2012)	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	FIREMAN SABF 36/38 RAC2	ETCHE SECURITE	0075/005/161/02/19/0461 EXT 04/03/19			27/03/2024	EN 15090 (2012)	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	DIELECTRIC E	ETCHE SECURITE	27812511/OE				EN ISO 20344 : 2012 - EN ISO 20345 : 2011 - CEI EN 50321 : 1999	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	DIELECTRIC E 36/38	ETCHE SECURITE	27812512/OE				EN ISO 20344 : 2012 - EN ISO 20345 : 2011 - CEI EN 50321 : 1999	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	DIELECTRIC E 36/38 MB	ETCHE SECURITE	27813121/OE				EN ISO 20344 : 2012 - EN ISO 20345 : 2011 - CEI EN 50321 : 1999	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	DIELECTRIC E MB	ETCHE SECURITE	27813122/OE				EN ISO 20344 : 2012 - EN ISO 20345 : 2011 - CEI EN 50321 : 1999	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	DIELECTRIC	ETCHE SECURITE	27813251/OE				EN ISO 20347 : 2012 - EN ISO 20344 : 2011 - CEI EN 50321 : 1999	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	DIELECTRIC MB/6270511	ETCHE SECURITE	278144201/OE				EN ISO 20347 : 2012 - EN ISO 20344 : 2011 - CEI EN 50321 : 1999	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	DIELECTRIC SA	ETCHE SECURITE	0075/005/161/12/18/3039			21/12/2023	EN ISO 20345 : 2011	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	DIELECTRIC SA 36/38	ETCHE SECURITE	0075/005/161/12/18/3050			21/12/2023	EN ISO 20345 : 2011	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	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	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	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	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	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	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	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	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	DIELECTRIC E 1 36/38	ETCHE SECURITE	0075/005/161/12/21/2175			17/12/2026	EN ISO 20345 : 2011 EN 50321-1 : 2018	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	DIELECTRIC E 1	ETCHE SECURITE	0075/005/161/12/21/2141			17/12/2026	EN ISO 20345 : 2011 EN 50321-1 : 2018	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	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	VIODOS ABENSE DE BAS
Chaussure de sécurité	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	VIODOS ABENSE DE BAS